


# БИПОЛЯРНИ ТРАНЗИСТОРИ TO-92

Изброени са само компоненти, които поддържа на склад. Ако имате нужда от други, доставяме по заявка


	2N3904	JCET	100 +	500 +	1 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =200mA, V <sub>ce0</sub> =40V, H <sub>fe</sub> =100-300, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0119	\$0,0114	\$0,0109
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		


	2N3906	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	500 +	1 000 +
	PNP, I <sub>c</sub> =200mA, V <sub>ce0</sub> =40V, H <sub>fe</sub> =100-300, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0119	\$0,0114	\$0,0109
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		


	2N5401	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	500 +	1 000 +
	PNP, I <sub>c</sub> =600mA, V <sub>ce0</sub> =150V, H <sub>fe</sub> =80-250, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0135	\$0,0129	\$0,0125
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		


	2N5551	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	500 +	1 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =600mA, V <sub>ce0</sub> =160V, H <sub>fe</sub> =80-250, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0135	\$0,0129	\$0,0125
	TO-92, 1000 бр. в плик		НЯМА В МОМЕНТА		

	BC327-40	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	1 000 +	2 000 +
	PNP, I <sub>c</sub> =800mA, V <sub>ce0</sub> =45V, H <sub>fe</sub> =250-630, 100MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0159	\$0,0153	\$0,0147
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		


	BC337-40	JCET	100 +	1 000 +	2 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =800mA, V <sub>ce0</sub> =45V, H <sub>fe</sub> =250-630, 100MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0159	\$0,0153	\$0,0147
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	BC546B	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	1 000 +	2 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =100mA, V <sub>ce0</sub> =65V, H <sub>fe</sub> =200-450, 300MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0129	\$0,0122	\$0,0117
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	BC547C	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	1 000 +	2 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =100mA, V <sub>ce0</sub> =45V, H <sub>fe</sub> =420-800, 300MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0129	\$0,0122	\$0,0117
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	BC556B	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	1 000 +	2 000 +
	PNP, I <sub>c</sub> =100mA, V <sub>ce0</sub> =65V, H <sub>fe</sub> =200-450, 300MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0129	\$0,0122	\$0,0117
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	BC557C	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	1 000 +	2 000 +
	PNP, I <sub>c</sub> =100mA, V <sub>ce0</sub> =45V, H <sub>fe</sub> =420-800, 300MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0129	\$0,0122	\$0,0117
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	MPSA42	JCET	100 +	500 +	1 000 +
	NPN, I <sub>c</sub> =500mA, V <sub>ce0</sub> =300V, H <sub>fe</sub> =40 min, 50MHz, P <sub>d</sub> =625mW		\$0,0196	\$0,0186	\$0,0178
	TO-92, 1000 бр. в плик		НА СКЛАД		

	MPSA92	CDIL	100 +	500 +	1 000 +



PNP, Ic=500mA, Vceo=300V, Hfe=40 min, 50MHz, Pd=625mW

TO-92, 1000 бр. в плик

\$0,0196

\$0,0186

\$0,0178

НА СКЛАД

## БИПОЛЯРНИ ТРАНЗИСТОРИ TO-126

Изброени са само компоненти, които поддържа на склад. Ако имате нужда от други, доставяме по заявка



2SB772

TDD SEMICONDUCTOR

PNP, Ic=3A, Vceo=30V, Hfe=60-400, Pd=12.5W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0626

\$0,0593

\$0,0568

НА СКЛАД



2SD882

TDD SEMICONDUCTOR

NPN, Ic=3A, Vceo=30V, Hfe=60-400, Pd=12.5W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0626

\$0,0593

\$0,0568

НА СКЛАД



BD139-16

TDD SEMICONDUCTOR

NPN, Ic=1.5A, Vceo=80V, Hfe=100-250, Pd=12.5W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0638

\$0,0600

\$0,0577

НА СКЛАД



BD140-16

TDD SEMICONDUCTOR

PNP, Ic=1.5A, Vceo=80V, Hfe=100-250, Pd=12.5W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0638

\$0,0600

\$0,0577

НЯМА В МОМЕНТА



BD681

NPN Darlington, Ic=4A, Vceo=100V, Hfe=750min, Pd=40W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

НЯМА В МОМЕНТА



BD682

STMICROELECTRONICS

PNP Darlington, Ic=4A, Vceo=100V, Hfe=750min, Pd=40W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0735

\$0,0706

\$0,0678

НА СКЛАД



MJE340

CDIL

NPN, Ic=0.5A, Vceo=300V, Hfe=30-240, Pd=20W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0849

\$0,0803

\$0,0769

НА СКЛАД



MJE13003

TDD SEMICONDUCTOR

NPN, Ic=1.5A, Vceo=400V, Vces=700V, Hfe=8-20, Pd=40W

TO-126, 500 бр. в плик

100 +

500 +

1 000 +

\$0,0601

\$0,0570

\$0,0546

НА СКЛАД

## БИПОЛЯРНИ ТРАНЗИСТОРИ TO-220

Изброени са само компоненти, които поддържа на склад. Ако имате нужда от други, доставяме по заявка



TIP122

STMICROELECTRONICS

NPN Darlington, Ic=5A, Vceo=100V, Hfe=1000min, Pd=65W

TO-220, 50 бр. на лясна

50 +

100 +

500 +

\$0,1712

\$0,1641

\$0,1569

НА СКЛАД



TIP127

STMICROELECTRONICS

PNP Darlington, Ic=5A, Vceo=100V, Hfe=1000min, Pd=65W

50 +

100 +

500 +

\$0,1712

\$0,1641


\$0,1569


ТО-220, 50 бр. на лайсна


НЯМА В МОМЕНТА

	<b>TIP41C</b>	FAIRCHILD	50 +	100 +	500 +
	NPN, Ic=6A, Vceo=100V, Hfe=15-75, Pd=65W		\$0,1609	\$0,1529	\$0,1454
	ТО-220, 50 бр. на лайсна		НА СКЛАД		

	<b>TIP42C</b>	FAIRCHILD	50 +	100 +	500 +
	PNP, Ic=6A, Vceo=100V, Hfe=15-75, Pd=65W		\$0,1609	\$0,1529	\$0,1454
	ТО-220, 50 бр. на лайсна		НА СКЛАД		


	<b>MJE13005 (ST13005)</b>	STMICROELECTRONICS	50 +	100 +	500 +
	NPN, Ic=4A, Vceo=400V, Vces=700V, Hfe=15-32, Pd=75W		\$0,1745	\$0,1669	\$0,1593
	ТО-220, 50 бр. на лайсна		НА СКЛАД		


	<b>MJE13007 (FJP13007)</b>	FAIRCHILD	50 +	100 +	500 +
	NPN, Ic=8A, Vceo=400V, Vces=700V, Hfe=16-30, Pd=80W		\$0,2884	\$0,2693	\$0,2574
	ТО-220, 50 бр. на лайсна		НЯМА В МОМЕНТА		


	<b>MJE13009 (FJP13009)</b>	FAIRCHILD	50 +	100 +	500 +
	NPN, Ic=12A, Vceo=400V, Vces=700V, Hfe=10-30, Pd=100W		\$0,3787	\$0,3636	\$0,3497
	ТО-220, 50 бр. на лайсна		НА СКЛАД		


## SMD БИПОЛЯРНИ ТРАНЗИСТОРИ SOT-23


Изброени са само компоненти, които поддържа на склад. Ако имате нужда от други, доставяме по заявка


	<b>BC807-40</b>	NEXPERIA	100 +	1 000 +	3 000 +
	PNP, Ic=500mA, Vceo=45V, Hfe=250-600, 80MHz, Pd=250mW		\$0,0131	\$0,0123	\$0,0118
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		






	<b>BC817-40</b>	NEXPERIA	100 +	1 000 +	3 000 +
	NPN, Ic=500mA, Vceo=45V, Hfe=250-600, 80MHz, Pd=250mW		\$0,0131	\$0,0123	\$0,0118
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		

	<b>BC846B</b>		100 +	1 000 +	3 000 +
	NPN, Ic=100mA, Vceo=65V, Hfe=200-450, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0091	\$0,0085	\$0,0081
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НЯМА В МОМЕНТА		

	<b>BC856B</b>	LRC	100 +	1 000 +	3 000 +
	PNP, Ic=100mA, Vceo=65V, Hfe=200-450, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0099	\$0,0091	\$0,0086
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		




	<b>BC847B</b>	NXP	100 +	1 000 +	3 000 +
	NPN, Ic=100mA, Vceo=45V, Hfe=200-450, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0099	\$0,0091	\$0,0086
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		

	<b>BC847C</b>	NEXPERIA	100 +	1 000 +	3 000 +
	NPN, Ic=100mA, Vceo=45V, Hfe=420-800, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0113	\$0,0104	\$0,0099

	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		
	<b>BC857B</b>		100 +	1 000 +	3 000 +
	PNP, Ic=100mA, Vceo=45V, Hfe=200-450, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0091	\$0,0085	\$0,0081
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НЯМА В МОМЕНТА		
	<b>BC857C</b>	NXP	100 +	1 000 +	3 000 +
	PNP, Ic=100mA, Vceo=45V, Hfe=420-800, 100MHz, Pd=250mW		\$0,0099	\$0,0091	\$0,0086
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		
	<b>MMBT5401</b>	LRC	100 +	1 000 +	3 000 +
	PNP, Ic=600mA, Vceo=150V, Hfe=80-250, 100MHz, Pd=300mW		\$0,0126	\$0,0117	\$0,0108
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НА СКЛАД		
	<b>MMBT5551</b>		100 +	1 000 +	3 000 +
	NPN, Ic=600mA, Vceo=160V, Hfe=80-250, 100MHz, Pd=300mW		\$0,0126	\$0,0117	\$0,0108
	SOT-23, 3000 бр. на ролка		НЯМА В МОМЕНТА		

## SMD БИПОЛЯРНИ ТРАНЗИСТОРИ SOT-89

Изброени са само компоненти, които поддържа на склад. Ако имате нужда от други, доставяме по заявка

	<b>BCX53-16</b>	JCET	100 +	500 +	1 000 +
	PNP, Ic=1A, Vceo=80V, Hfe=100-250, Pd=1W		\$0,0452	\$0,0425	\$0,0408
	SOT-89, 1000 бр. на ролка		НА СКЛАД		
	<b>BCX54-16</b>	TDD SEMICONDUCTOR	100 +	500 +	1 000 +
	NPN, Ic=1A, Vceo=45V, Hfe=100-250, Pd=1W		\$0,0313	\$0,0296	\$0,0285
	SOT-89, 1000 бр. на ролка		НА СКЛАД		
	<b>BCX56-16</b>	JCET	100 +	500 +	1 000 +
	NPN, Ic=1A, Vceo=80V, Hfe=100-250, Pd=1W		\$0,0452	\$0,0425	\$0,0408
	SOT-89, 1000 бр. на ролка		НА СКЛАД		