

	<p><b>BC327,126</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BC327,126</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 45V 0.5A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC327,126.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

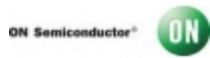


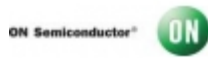
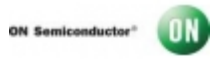



### Spezifikationen

Teilenummer	BC327,126
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	933149180126
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	80MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 500mA 80MHz 625mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	BC327

BC327,126 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC327,126-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC327,126 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC327,126 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC327-016</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>BC320</b> Original TO-92</p>	 <p><b>BC327,116</b> NXP USA Inc. TRANS PNP 45V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>BC327-025G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO-92</p>
 <p><b>BC327-016G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>BC327</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO92</p>	 <p><b>BC327</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>BC327</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.8A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC327,126 NXP Semiconductors / Freescale	BC327,126 Datenblatt	BC327,126-Datenblätter	BC327,126 PDF	NXP Semiconductors / Freescale BC327,126
BC327,126 Electronic	BC327,126-Komponenten	BC327,126-Verteiler	BC327,126-Bild	BC327,126-Teil
BC327,126 Preis	BC327,126 Hersteller	BC327,126 Bild	BC327,126 Aktie	BC327,126 Inventar
BC327,126 Neu	BC327,126 Original	BC327,126 garantiert	BC327,126 RFQ	BC327,126 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited