

	<h2 style="color: red;">BC807RAZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BC807RAZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	BC807RA/SOT1268/DFN1412-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BC807RAZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







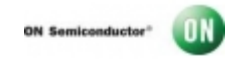

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC807RAZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	BC807RA/SOT1268/DFN1412-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	DFN1412-6
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-XFDN Exposed Pad
Andere Namen	1727-7382-6
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	80MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP (Dual) 45V 500mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BC807RAZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC807RAZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC807RAZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC807RAZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC807PS</b> NXP NXP SOT23</p>	 <p><b>BC807UE6327</b> INFINEON INFINEON sot163</p>	 <p><b>BC807UE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS 2PNP 45V 0.5A SC-74</p>	 <p><b>BC807K-40VL</b> Nexperia BC807K-40/SOT23/TO-236AB</p>
 <p><b>BC807K-40R</b> Nexperia BC807K-40/SOT23/TO-236AB</p>	 <p><b>BC807L</b> UTC UTC SOT23</p>	 <p><b>BC807LT1</b> ON BC807LT1 ON</p>	 <p><b>BC807U E6327</b> INFINEON INFINEON SOT-23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC807RAZ Nexperia</a>	<a href="#">BC807RAZ Datenblatt</a>	<a href="#">BC807RAZ-Datenblätter</a>	<a href="#">BC807RAZ PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC807RAZ</a>
<a href="#">BC807RAZ Electronic</a>	<a href="#">BC807RAZ-Komponenten</a>	<a href="#">BC807RAZ-Verteiler</a>	<a href="#">BC807RAZ-Bild</a>	<a href="#">BC807RAZ-Teil</a>
<a href="#">BC807RAZ Preis</a>	<a href="#">BC807RAZ Hersteller</a>	<a href="#">BC807RAZ Bild</a>	<a href="#">BC807RAZ Aktie</a>	<a href="#">BC807RAZ Inventar</a>
<a href="#">BC807RAZ Neu</a>	<a href="#">BC807RAZ Original</a>	<a href="#">BC807RAZ garantiert</a>	<a href="#">BC807RAZ RFQ</a>	<a href="#">BC807RAZ Online bestellen</a>

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