






	<p><b>2N4264</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N4264</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Central Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4264.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>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2N4264</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	2N4264 PBFREE
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	350MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 15V 200mA 350MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 30mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

2N4264 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4264-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4264 Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N4264 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N4250A</b> Central Semiconductor Corp TRANSISTOR PNP TO-106</p>	 <p><b>2N4307</b> MOTOROLA 2N4307 MOTOROLA</p>	 <p><b>2N4300</b> Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p><b>2N4261</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 15V 0.03A TO-72</p>
 <p><b>2N4261UB</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 15V 0.03A</p>	 <p><b>2N4291</b> TO-126 TO-126 ON</p>	 <p><b>2N4286</b> C C TO-92</p>	 <p><b>2N4258A</b> FCS 2N4258A FCS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N4264 Central Semiconductor</a>	<a href="#">2N4264 Datenblatt</a>	<a href="#">2N4264-Datenblätter</a>	<a href="#">2N4264 PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor 2N4264</a>
<a href="#">2N4264 Electronic</a>	<a href="#">2N4264-Komponenten</a>	<a href="#">2N4264-Verteiler</a>	<a href="#">2N4264-Bild</a>	<a href="#">2N4264-Teil</a>
<a href="#">2N4264 Preis</a>	<a href="#">2N4264 Hersteller</a>	<a href="#">2N4264 Bild</a>	<a href="#">2N4264 Aktie</a>	<a href="#">2N4264 Inventar</a>
<a href="#">2N4264 Neu</a>	<a href="#">2N4264 Original</a>	<a href="#">2N4264 garantiert</a>	<a href="#">2N4264 RFQ</a>	<a href="#">2N4264 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