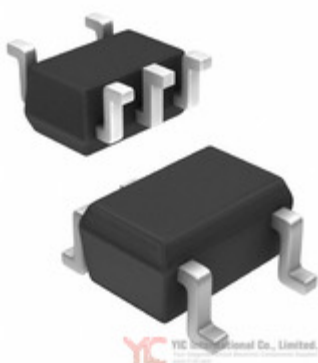

	<h2 style="color: red;">UMG4N-7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UMG4N-7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT353
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UMG4N-7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11300 pcs 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="#">UMG4N-7</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT353
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	11300 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	2 NPN - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-353
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

UMG4N-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMG4N-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMG4N-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UMG4N-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMG5 NTR</b> ROHM ROHM SOT-353</p>	 <p><b>UMG4NTR</b> Rohm Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5</p>	 <p><b>UMG3NTR</b> Rohm Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT5</p>	 <p><b>UMG4N</b> ROHM UMG4N ROHM</p>
 <p><b>UMG4N TR</b> ROHM ROHM SOT353</p>	 <p><b>UMG4 N TR</b> ROHM ROHM SOT353</p>	 <p><b>UMG5 N TR</b> ROHM ROHM SOT-353</p>	 <p><b>UMG5</b> ROHM ROHM SOT-353</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UMG4N-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">UMG4N-7 Datenblatt</a>	<a href="#">UMG4N-7-Datenblätter</a>	<a href="#">UMG4N-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated UMG4N-7</a>
<a href="#">UMG4N-7 Electronic</a>	<a href="#">UMG4N-7-Komponenten</a>	<a href="#">UMG4N-7-Verteiler</a>	<a href="#">UMG4N-7-Bild</a>	<a href="#">UMG4N-7-Teil</a>
<a href="#">UMG4N-7 Preis</a>	<a href="#">UMG4N-7 Hersteller</a>	<a href="#">UMG4N-7 Bild</a>	<a href="#">UMG4N-7 Aktie</a>	<a href="#">UMG4N-7 Inventar</a>
<a href="#">UMG4N-7 Neu</a>	<a href="#">UMG4N-7 Original</a>	<a href="#">UMG4N-7 garantiert</a>	<a href="#">UMG4N-7 RFQ</a>	<a href="#">UMG4N-7 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