


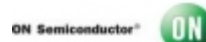




	<h2 style="color: red;">2N2484UA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2N2484UA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 60V 0.05A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2N2484UA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2N2484UA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN 60V 0.05A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 100µA, 1mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	UA
Serie	-
Leistung - max	360mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	225 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

2N2484UA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N2484UA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N2484UA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N2484UA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N2484</b> Fairchild/Micros Components DIE TRANS NPN LOW NOISE</p>	 <p><b>2N2484UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 0.05A SMD</p>	 <p><b>2N2484</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 0.05A TO-18</p>	 <p><b>2N2484</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor NPN LL LN AMP TRANSISTOR</p>
 <p><b>2N2484</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN 60V 0.05A TO-18</p>	 <p><b>2N2481</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>2N2608</b> M 2N2608 M</p>	 <p><b>2N2605UB</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N2484UA Microsemi</a>	<a href="#">2N2484UA Datenblatt</a>	<a href="#">2N2484UA-Datenblätter</a>	<a href="#">2N2484UA PDF</a>	<a href="#">Microsemi 2N2484UA</a>
<a href="#">2N2484UA Electronic</a>	<a href="#">2N2484UA-Komponenten</a>	<a href="#">2N2484UA-Verteiler</a>	<a href="#">2N2484UA-Bild</a>	<a href="#">2N2484UA-Teil</a>
<a href="#">2N2484UA Preis</a>	<a href="#">2N2484UA Hersteller</a>	<a href="#">2N2484UA Bild</a>	<a href="#">2N2484UA Aktie</a>	<a href="#">2N2484UA Inventar</a>
<a href="#">2N2484UA Neu</a>	<a href="#">2N2484UA Original</a>	<a href="#">2N2484UA garantiert</a>	<a href="#">2N2484UA RFQ</a>	<a href="#">2N2484UA 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