

	<h2>2N6497</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N6497</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 250V 5A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N6497.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	2N6497
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 250V 5A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	250V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 2A, 5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Leistung - max	80W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	5MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 2.5A, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

2N6497 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6497-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6497 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2N6497 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N65</b> Original 220F</p>	 <p><b>2N65 TO220F</b> V V TO-220F</p>	 <p><b>2N65 TO251</b> V V TO-251</p>	 <p><b>2N6491</b> Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>
 <p><b>2N65 TO220</b> V V TO-220</p>	 <p><b>2N6491G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 15A TO220AB</p>	 <p><b>2N6490G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 15A TO-220AB</p>	 <p><b>2N6497G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 250V 5A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6497 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N6497 Datenblatt	2N6497-Datenblätter	2N6497 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N6497
2N6497 Electronic	2N6497-Komponenten	2N6497-Verteiler	2N6497-Bild	2N6497-Teil
2N6497 Preis	2N6497 Hersteller	2N6497 Bild	2N6497 Aktie	2N6497 Inventar
2N6497 Neu	2N6497 Original	2N6497 garantiert	2N6497 RFQ	2N6497 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