





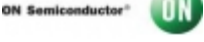



	<h2>2N6609</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N6609</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 140V 16A TO-204</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N6609.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2N6609
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 140V 16A TO-204
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	8 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	140V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	4V @ 3.2A, 16A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-204
Serie	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	TO-204AA, TO-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 8A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	16A

2N6609 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6609-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6609 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 2N6609 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N6659 MOTOROLA 2N6659 MOTOROLA</p>	 <p>2N65L-TF3-T UTC UTC TO220F</p>	 <p>2N6609 Central Semiconductor Corp TRANS PNP 140V 16A TO3</p>	 <p>2N6649 Microsemi PNP TRANSISTOR</p>
 <p>2N6609G ON 2N6609G ON</p>	 <p>2N65LG-TN3-R UTC UTC TO-252</p>	 <p>2N6648 Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p>2N65LL-TN3-R UTC UTC TO-252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6609 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N6609 Datenblatt	2N6609-Datenblätter	2N6609 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N6609
2N6609 Electronic	2N6609-Komponenten	2N6609-Verteiler	2N6609-Bild	2N6609-Teil
2N6609 Preis	2N6609 Hersteller	2N6609 Bild	2N6609 Aktie	2N6609 Inventar
2N6609 Neu	2N6609 Original	2N6609 garantiert	2N6609 RFQ	2N6609 Online bestellen

Contact us: 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