








	<h2>BU807</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU807</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.BU807.pdf 2.BU807.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 680 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BU807
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	680 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	150V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 50mA, 5A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	60W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	BU807-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 150V 8A 60W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A
Basisteilenummer	BU807

BU807 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU807-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU807 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 BU807 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU808AFI ST BU808AFI ST</p>	 <p>BU807TU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU807TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU806 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR BIPOLAR</p>
 <p>BU807 STMicroelectronics TRANS NPN DARL. 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU806 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220</p>	 <p>BU808 PHILIPS BU808 PHILIPS</p>	 <p>BU808DF ST BU808DF ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU807 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BU807 Datenblatt	BU807-Datenblätter	BU807 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BU807
BU807 Electronic	BU807-Komponenten	BU807-Verteiler	BU807-Bild	BU807-Teil
BU807 Preis	BU807 Hersteller	BU807 Bild	BU807 Aktie	BU807 Inventar
BU807 Neu	BU807 Original	BU807 garantiert	BU807 RFQ	BU807 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