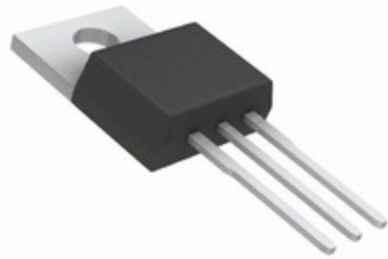










	<p>Hersteller-Teilenummer: BU806</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220</p>
	<p>Datenblätter:  1.BU806.pdf  2.BU806.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4165 pcs Stock 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	BU806
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4165 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	200V
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	BU806-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 200V 8A 60W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A
Basisteilenummer	BU806

BU806 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU806-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU806 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 BU806 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU806 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR BIPOLAR</p>	 <p>BU807TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU806 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220</p>	 <p>BU806 STMicroelectronics TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220</p>
 <p>BU807 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU8048KV-GE2 ROHM ROHM TQFP</p>	 <p>BU807 STMicroelectronics TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>	 <p>BU807 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 150V 8A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU806 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BU806 Datenblatt	BU806-Datenblätter	BU806 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BU806
BU806 Electronic	BU806-Komponenten	BU806-Verteiler	BU806-Bild	BU806-Teil
BU806 Preis	BU806 Hersteller	BU806 Bild	BU806 Aktie	BU806 Inventar
BU806 Neu	BU806 Original	BU806 garantiert	BU806 RFQ	BU806 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