

	BD678
	Hersteller-Teilenummer: BD678
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP DARL 60V 4A TO225
Datenblätter:  BD678.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, 76802 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







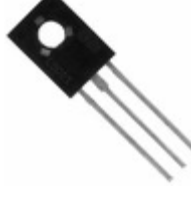
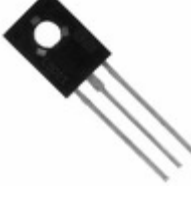
Spezifikationen

Teilenummer	BD678
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP DARL 60V 4A TO225
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	76802 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 30mA, 1.5A
Transistor-Typ	PNP - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
Leistung - max	40W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 1.5A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

BD678 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD678-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD678 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 BD678 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BD677ASTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 4A TO-126</p>	 <p>BD677ASTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 4A TO-126</p>	 <p>BD677G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 4A TO225</p>	 <p>BD677AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 4A TO-126</p>
 <p>BD677AS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 4A TO-126</p>	 <p>BD6780EFV-E2 ROHM BD6780EFV-E2 ROHM</p>	 <p>BD678A STMicroelectronics TRANS PNP DARL 60V 4A SOT-32</p>	 <p>BD678 STMicroelectronics TRANS PNP DARL 60V 4A SOT-32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD678 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD678 Datenblatt	BD678-Datenblätter	BD678 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD678
BD678 Electronic	BD678-Komponenten	BD678-Verteiler	BD678-Bild	BD678-Teil
BD678 Preis	BD678 Hersteller	BD678 Bild	BD678 Aktie	BD678 Inventar
BD678 Neu	BD678 Original	BD678 garantiert	BD678 RFQ	BD678 Online bestellen