







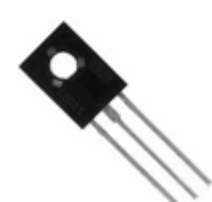
	<h2>BD679AS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD679AS</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p> <p>Datenblätter: 1.BD679AS.pdf 2.BD679AS.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1214 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	BD679AS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1214 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.8V @ 40mA, 2A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	40W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 80V 4A 40W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 2A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Basisteilenummer	BD679

BD679AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD679AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD679AS 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 BD679AS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD679ASTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p>	 <p>BD679G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO225</p>	 <p>BD679ASTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p>	 <p>BD6796EFV-E2 ROHM BD6796EFV-E2 ROHM</p>
 <p>BD6795EFV ROHM BD6795EFV ROHM</p>	 <p>BD6795EFV-E2 ROHM BD6795EFV-E2 ROHM</p>	 <p>BD679AG ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO225</p>	 <p>BD679A STMicroelectronics TRANS NPN DARL 80V 4A SOT-32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD679AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD679AS Datenblatt	BD679AS-Datenblätter	BD679AS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD679AS
BD679AS Electronic	BD679AS-Komponenten	BD679AS-Verteiler	BD679AS-Bild	BD679AS-Teil
BD679AS Preis	BD679AS Hersteller	BD679AS Bild	BD679AS Aktie	BD679AS Inventar
BD679AS Neu	BD679AS Original	BD679AS garantiert	BD679AS RFQ	BD679AS 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