
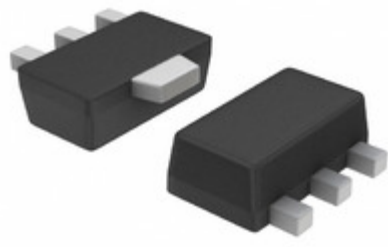
	<h2>2SD1628G-TD-H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SD1628G-TD-H</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 20V 5A SOT89-3</p> <p>Datenblätter:  2SD1628G-TD-H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 23500 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	2SD1628G-TD-H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 20V 5A SOT89-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	23500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 60mA, 3A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	PCP
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	120MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

2SD1628G-TD-H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1628G-TD-H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1628G-TD-H 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 2SD1628G-TD-H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SD1630-AZ/JM 4Q23-2 2SD1630-AZ/JM 4Q23-2</p>	 <p>2SD1628G-TD Original SOT-89</p>	 <p>2SD1628G-TD-E ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A SOT89-3</p>	 <p>2SD1630-K NEC NEC TO126</p>
 <p>2SD1628F-TD-H ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A SOT89-3</p>	 <p>2SD1630 NEC 2SD1630 NEC</p>	 <p>2SD1628G-TD-E ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A SOT89-3</p>	 <p>2SD1630-M NEC NEC TO126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1628G-TD-H AMI Semiconductor / 2SD1628G-TD-H Datenblatt	2SD1628G-TD-H-Datenblätter	2SD1628G-TD-H PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SD1628G-TD-H
2SD1628G-TD-H Electronic	2SD1628G-TD-H-Komponenten	2SD1628G-TD-H-Verteiler	2SD1628G-TD-H-Bild
2SD1628G-TD-H Preis	2SD1628G-TD-H Hersteller	2SD1628G-TD-H Bild	2SD1628G-TD-H-Aktie
2SD1628G-TD-H Neu	2SD1628G-TD-H Original	2SD1628G-TD-H garantiert	2SD1628G-TD-H RFQ
			2SD1628G-TD-H 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