

	<h2>MPSH81_D27Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPSH81_D27Z</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MPSH81_D27Z.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MPSH81_D27Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	600MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor PNP 20V 50mA 600MHz 350mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 5mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Basisteilenummer	MPSH81

MPSH81_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSH81_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSH81_D27Z 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 MPSH81_D27Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPSI588T Panduit 8-POSITION, 8-WIRE, SHIELDED MOD</p>	 <p>MPSH81_D75Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92</p>	 <p>MPSH81_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92</p>	 <p>MPSHC10RGA AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIE TRANSISTOR SMALL SIGNAL</p>
 <p>MPSH81 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF PNP TO-92</p>	 <p>MPSH81_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92</p>	 <p>MPSHC10RGA Fairchild/Micros Components DIE TRANSISTOR SMALL SIGNAL</p>	 <p>MPSH81_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPSH81_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MPSH81_D27Z Datenblatt	MPSH81_D27Z-Datenblätter	MPSH81_D27Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSH81_D27Z
MPSH81_D27Z Electronic	MPSH81_D27Z-Komponenten	MPSH81_D27Z-Verteiler	MPSH81_D27Z-Bild	MPSH81_D27Z-Teil
MPSH81_D27Z Preis	MPSH81_D27Z Hersteller	MPSH81_D27Z Bild	MPSH81_D27Z Aktie	MPSH81_D27Z Inventar
MPSH81_D27Z Neu	MPSH81_D27Z Original	MPSH81_D27Z garantiert	MPSH81_D27Z RFQ	MPSH81_D27Z 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