
	<h2 style="color: red;">MPSA55_D27Z</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MPSA55_D27Z
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 0.5A TO-92
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


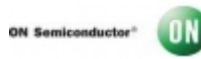






### Spezifikationen

Teilenummer	MPSA55_D27Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 500mA 50MHz 625mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	MPSA55

MPSA55\_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSA55\_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSA55\_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 MPSA55\_D27Z E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPSA55RLRA</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO92</p>	 <p><b>MPSA55G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55_D75Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55RLRAG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO92</p>
 <p><b>MPSA55_D27Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55_D74Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55_D75Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPSA55_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MPSA55_D27Z Datenblatt	MPSA55_D27Z-Datenblätter	MPSA55_D27Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSA55_D27Z
MPSA55_D27Z Electronic	MPSA55_D27Z-Komponenten	MPSA55_D27Z-Verteiler	MPSA55_D27Z-Bild	MPSA55_D27Z-Teil
MPSA55_D27Z Preis	MPSA55_D27Z Hersteller	MPSA55_D27Z Bild	MPSA55_D27Z Aktie	MPSA55_D27Z Inventar
MPSA55_D27Z Neu	MPSA55_D27Z Original	MPSA55_D27Z garantiert	MPSA55_D27Z RFQ	MPSA55_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