

	<h2 style="color: red;">MMSTA64-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMSTA64-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP DARL 30V 0.5A SC70-3
Datenblätter:	 MMSTA64-7.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MMSTA64-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS PNP DARL 30V 0.5A SC70-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	PNP - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	125MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

MMSTA64-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSTA64-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSTA64-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MMSTA64-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMSTA64T146 Rohm Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 0.3A SMT3</p>	 <p>MMSTA92-7 Diodes Incorporated TRANS PNP 300V 0.1A SC70-3</p>	 <p>MMSTA92-7-F Diodes Incorporated TRANS PNP 300V 0.1A SC70-3</p>	 <p>MMSTA64 ROHM ROHM SOT23</p>
 <p>MMSTA63 ROHM ROHM SOT-23</p>	 <p>MMSTA92 Original MMSTA92 Original</p>	 <p>MMSTA64-7-F Diodes Incorporated TRANS PNP DARL 30V 0.5A SC70-3</p>	 <p>MMSTA63-7 Diodes Incorporated TRANS PNP DARL 30V 0.5A SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMSTA64-7 Diodes Incorporated	MMSTA64-7 Datenblatt	MMSTA64-7-Datenblätter	MMSTA64-7 PDF	Diodes Incorporated MMSTA64-7
MMSTA64-7 Electronic	MMSTA64-7-Komponenten	MMSTA64-7-Verteiler	MMSTA64-7-Bild	MMSTA64-7-Teil
MMSTA64-7 Preis	MMSTA64-7 Hersteller	MMSTA64-7 Bild	MMSTA64-7 Aktie	MMSTA64-7 Inventar
MMSTA64-7 Neu	MMSTA64-7 Original	MMSTA64-7 garantiert	MMSTA64-7 RFQ	MMSTA64-7 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