

	MMSTA14-7-F	
	Hersteller-Teilenummer:	MMSTA14-7-F
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SC70-3
	Datenblätter:	 MMSTA14-7-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 18000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MMSTA14-7-F
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SC70-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	18000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	NPN - 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)	300mA

MMSTA14-7-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSTA14-7-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSTA14-7-F 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 MMSTA14-7-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMSTA42 Original MMSTA42 Original</p>	 <p>MMSTA14T146 Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 0.5A</p>	 <p>MMSTA14 E146 ROHM ROHM SOT-23</p>	 <p>MMSTA14-7 Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 30V 0.3A SC70-3</p>
 <p>MMSTA14 T146 ROHM ROHM SOT-23</p>	 <p>MMSTA20 ROHM ROHM SOT23</p>	 <p>MMSTA28T146 Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 0.3A SMT3</p>	 <p>MMSTA28 T146 ROHM MMSTA28 T146 ROHM</p>

MMSTA14-7-F Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Diodes Incorporated	MMSTA14-7-F Datenblatt	MMSTA14-7-F-Datenblätter	MMSTA14-7-F PDF	Diodes Incorporated MMSTA14-7-F
MMSTA14-7-F Electronic	MMSTA14-7-F-Komponenten	MMSTA14-7-F Hersteller	MMSTA14-7-F Verteiler	MMSTA14-7-F-Bild	MMSTA14-7-F-Teil
MMSTA14-7-F Preis	MMSTA14-7-F Original	MMSTA14-7-F Bild	MMSTA14-7-F garantiert	MMSTA14-7-F Aktie	MMSTA14-7-F Inventar
MMSTA14-7-F Neu		MMSTA14-7-F RFQ			MMSTA14-7-F Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited