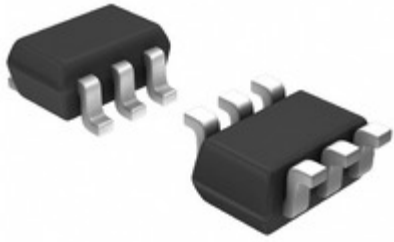

	<h2 style="color: #E67E22;">MMDT5401Q-7-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMDT5401Q-7-F
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	SS HI VOLTAGE TRANSISTOR SOT363
Datenblätter:	 MMDT5401Q-7-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MMDT5401Q-7-F
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	SS HI VOLTAGE TRANSISTOR SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	150V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	300MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP (Dual) 150V 200mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

MMDT5401Q-7-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMDT5401Q-7-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMDT5401Q-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 MMDT5401Q-7-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMDT5551 Original SOT363</p>	 <p>MMDT5401K4M CJ CJ SOT-363</p>	 <p>MMDT5451 Original SOT-363</p>	 <p>MMDT5451-7 Diodes Incorporated TRANS NPN/PNP 160V/150V SOT363</p>
 <p>MMDT5401-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP 150V 0.2A SOT363</p>	 <p>MMDT5401-7 Diodes Incorporated TRANS 2PNP 150V 0.2A SOT363</p>	 <p>MMDT5451 KNM CJ CJ SOT-363</p>	 <p>MMDT5401-TP Micro Commercial Co TRANS 2PNP 150V 0.2A SOT363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMDT5401Q-7-F Diodes Incorporated	MMDT5401Q-7-F Datenblatt	MMDT5401Q-7-F-Datenblätter	MMDT5401Q-7-F PDF	Diodes Incorporated MMDT5401Q-7-F
MMDT5401Q-7-F Electronic	MMDT5401Q-7-F-Komponenten	MMDT5401Q-7-F-Verteiler	MMDT5401Q-7-F-Bild	MMDT5401Q-7-F-Teil
MMDT5401Q-7-F Preis	MMDT5401Q-7-F Hersteller	MMDT5401Q-7-F Bild	MMDT5401Q-7-F Aktie	MMDT5401Q-7-F Inventar
MMDT5401Q-7-F Neu	MMDT5401Q-7-F Original	MMDT5401Q-7-F garantiert	MMDT5401Q-7-F RFQ	MMDT5401Q-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited