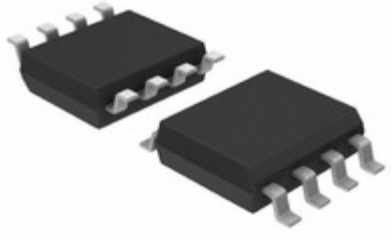


	<h2 style="color: red;">MRF8372</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MRF8372
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 16V 200MA SO8
	Datenblätter:	 MRF8372.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MRF8372
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 16V 200MA SO8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	16V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Leistung - max	2.2W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	8dB ~ 9.5dB
Frequenz - Übergang	870MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 50mA, 5V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

MRF8372 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MRF8372-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MRF8372 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MRF8372 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MRF8372GR1 Microsemi Corporation TRANS NPN 16V 200MA SO8</p>	 <p>MRF8372G Microsemi Corporation TRANS NPN 16V 200MA SO8</p>	 <p>MRF8004 MOTOROLA MRF8004 MOTOROLA</p>	 <p>MRF7S38075HSR3 NXP USA Inc. FET RF 65V 3.6GHZ NI-780S</p>
 <p>MRF8372MR1 Microsemi TRANS NPN 16V 200MA</p>	 <p>MRF8372GR2 Microsemi Corporation TRANS NPN 16V 200MA SO8</p>	 <p>MRF8372MR1 FREESCA FREESCA SOP-8</p>	 <p>MRF7S38075HR5 NXP USA Inc. FET RF 65V 3.6GHZ NI-780</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MRF8372 Microsemi	MRF8372 Datenblatt	MRF8372-Datenblätter	MRF8372 PDF	Microsemi MRF8372
MRF8372 Electronic	MRF8372-Komponenten	MRF8372-Verteiler	MRF8372-Bild	MRF8372-Teil
MRF8372 Preis	MRF8372 Hersteller	MRF8372 Bild	MRF8372 Aktie	MRF8372 Inventar
MRF8372 Neu	MRF8372 Original	MRF8372 garantiert	MRF8372 RFQ	MRF8372 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