

	<h2>UTV080</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UTV080
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS RF BIPO 65W 2.5A 55JV2
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 UTV080.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UTV080
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS RF BIPO 65W 2.5A 55JV2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	28V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	55JV
Serie	-
Leistung - max	65W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	55JV
Betriebstemperatur	200°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Channel, DIN Rail Mount
Gewinnen	9dB ~ 10dB
Frequenz - Übergang	470MHz ~ 860MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 500mA, 5V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2.5A

UTV080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTV080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTV080 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UTV080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



UTVB20-15PN
Souriau Connection Technology
CONN HSG RCPT 7POS WALL
MNT PIN



UTVB18-19PN
Souriau Connection Technology
CONN HSG RCPT 10POS WALL
MNT PIN



UTV010
Microsemi Corporation
TRANS RF BIPO 15W 1.25A 55FT-5



UTV020
Microsemi Corporation
TRANS RF BIPO 17W 1.2A 55FT-6



UTV005
Microsemi Corporation
TRANS RF BIPO 8W 750MA 55FT-4



UTVB20-15SN
Souriau Connection Technology
CONN HSG RCPT 7POS WALL
MNT SKT



UTV040
Microsemi Corporation
TRANS RF BIPO 25W 2.5A 55FT-7



UTV8100B
Microsemi Corporation
TRANS RF BIPO 290W 15A 55RT2

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UTV080 Microsemi	UTV080 Datenblatt	UTV080-Datenblätter	UTV080 PDF	Microsemi UTV080
UTV080 Electronic	UTV080-Komponenten	UTV080-Verteiler	UTV080-Bild	UTV080-Teil
UTV080 Preis	UTV080 Hersteller	UTV080 Bild	UTV080 Aktie	UTV080 Inventar
UTV080 Neu	UTV080 Original	UTV080 garantiert	UTV080 RFQ	UTV080 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