









	<b>MW6IC1940GNBR1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MW6IC1940GNBR1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER AMP RF TO-272-16 GW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  MW6IC1940GNBR1.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MW6IC1940GNBR1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC POWER AMP RF TO-272-16 GW
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	28V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-272 WB-16 GULL
Serie	-
HF-Typ	Cellular, W-CDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-272-16 Variant, Gull Wing
P1dB	-
Rauschmaß	-
Gewinnen	27dB
Frequenz	1.92GHz ~ 2GHz
Strom - Versorgung	200mA

MW6IC1940GNBR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MW6IC1940GNBR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MW6IC1940GNBR1 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MW6IC1940GNBR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MW6IC1940NB</b> FREESCALE MW6IC1940NB FREESCALE</p>	 <p><b>MW6HP-18P</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine RELAY RF DPDT 1A 18V</p>	 <p><b>MW6IC2015GNBR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 26V 15W TO272-16GW</p>	 <p><b>MW6IC2015GMBR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 26V 15W TO272-16GW</p>
 <p><b>MW6HP-5P</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine RELAY RF DPDT 1A 5V</p>	 <p><b>MW6524-D5-NC-WH</b> ICCNexergy (Inventus Power) AC/DC DESKTOP ADAPTER 24V 65W</p>	 <p><b>MW6HP-18P</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY RF DPDT 1A 18V</p>	 <p><b>MW6HP-5P</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY RF DPDT 1A 5V</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MW6IC1940GNBR1 NXP Semiconductors / Freescale	MW6IC1940GNBR1 Datenblatt	MW6IC1940GNBR1-Datenblätter	MW6IC1940GNBR1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MW6IC1940GNBR1
MW6IC1940GNBR1 Electronic	MW6IC1940GNBR1-Komponenten	MW6IC1940GNBR1-Verteiler	MW6IC1940GNBR1-Bild	MW6IC1940GNBR1-Teil
MW6IC1940GNBR1 Preis	MW6IC1940GNBR1 Hersteller	MW6IC1940GNBR1 Bild	MW6IC1940GNBR1 Aktie	MW6IC1940GNBR1 Inventar
MW6IC1940GNBR1 Neu	MW6IC1940GNBR1 Original	MW6IC1940GNBR1 garantiert	MW6IC1940GNBR1 RFQ	MW6IC1940GNBR1 Online bestellen