 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TRF37C73IDSGT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TRF37C73IDSGT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>RF AMP 18 DB GAIN 8WSON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2745 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TRF37C73IDSGT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	RF AMP 18 DB GAIN 8WSON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2745 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TRF37C73IDSGT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	RF AMP 18 DB GAIN 8WSON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2745 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													









Spezifikationen

Teilenummer	TRF37C73IDSGT
Hersteller	N/A
Beschreibung	RF AMP 18 DB GAIN 8WSON
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	2745 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (2x2)
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
P1dB	16.5dBm
Rauschmaß	3.5dB
Gewinnen	17dB
Frequenz	1MHz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	55mA

TRF37C73IDSGT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRF37C73IDSGT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRF37C73IDSGT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TRF37C73IDSGT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TRF37C73IDSGR N/A RF AMPLIFIER GAINBLOCKPWRDOWN PI</p>	 <p>TRF37D73EVM N/A EVAL MODULE FOR TRF37A73</p>	 <p>TRF37C75IDSGR N/A RF AMP 18 DB GAIN 8WSON</p>	 <p>TRF37C75IDSGT N/A RF AMP 18 DB GAIN 8WSON</p>
 <p>TRF37C32IRTVT N/A RF AMP 12DB GAIN 32WQFN</p>	 <p>TRF37C75EVM N/A EVAL MODULE FOR TRF37A75</p>	 <p>TRF37D73IDSGR N/A RF AMPLIFIER GAINBLOCKPWRDOWN PI</p>	 <p>TRF37C32IRTVR N/A RF AMP 12DB GAIN 32WQFN</p>

TRF37C73IDSGT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TRF37C73IDSGT Datenblatt	TRF37C73IDSGT-Datenblätter	TRF37C73IDSGT PDF	TRF37C73IDSGT
TRF37C73IDSGT Electronic	TRF37C73IDSGT-Komponenten	TRF37C73IDSGT-Verteiler	TRF37C73IDSGT-Bild	TRF37C73IDSGT-Teil
TRF37C73IDSGT Preis	TRF37C73IDSGT Hersteller	TRF37C73IDSGT Bild	TRF37C73IDSGT Aktie	TRF37C73IDSGT Inventar
TRF37C73IDSGT Neu	TRF37C73IDSGT Original	TRF37C73IDSGT garantiert	TRF37C73IDSGT RFQ	TRF37C73IDSGT Online bestellen