




RT1463B7TR7

Hersteller Teilenummer:	RT1463B7TR7
Hersteller / Marke	CTS Electronic Components
Teil der Beschreibung:	RES NTRWK 18 RES 33 OHM 36LBGA
Datenblätter:	RT1463B7TR7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

RT1463B7TR7 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie RT1463B7TR7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RT1463B7TR7 kaufen CTS Electronic Components mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RT1463B7TR7: Info@IC-Components.com


























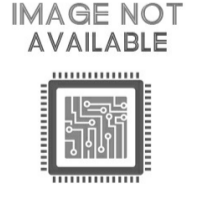


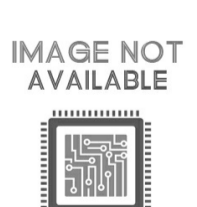

Die Spezifikationen von RT1463B7TR7

Teilenummer	RT1463B7TR7	Hersteller / Marke	CTS Electronic Components
Serie	ClearONE™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	36-LBGA	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	36-BGA (9x4)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	33 Ohm ±1% 50mW Power Per Element Dual Terminator 18 Resistor Network/Array ±200ppm°C 36-LBGA
Größe / Dimension	0.354" L x 0.157" W (9.00mm x 4.00mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.058" (1.47mm)
Toleranz	±1%	Anwendungen	DDR SDRAM
Schaltungstyp	Dual Terminator	Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Anzahl der Pins	36	Widerstand (Ohm)	33
Anzahl der Widerstände	18	Leistung pro Element	50mW
Widerstands-Matching-Verhältnis	-	Widerstand-Verhältnis-Drift	-
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Widerstände > Widerstands-Netzwerke, Arrays
Beschreibung	RES NTRWK 18 RES 33 OHM 36LBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In RT1463B7TR7 enthaltene Keywords

CTS Electronic Components RT1463B7TR7	RT1463B7TR7-Teil	RT1463B7TR7 Preis	RT1463B7TR7-Vertriebspartner
RT1463B7TR7 Technisch	RT1463B7TR7-Bestand	RT1463B7TR7 Inventar	RT1463B7TR7 Lieferant
RT1463B7TR7 Online-Bestellung	RT1463B7TR7 Anfrage	RT1463B7TR7-Bild	RT1463B7TR7 Bild
RT1463B7TR7 pdf	RT1463B7TR7 Datenblatt	RT1463B7TR7 Datenblatt	RT1463B7TR7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das RT1463B7TR7-Datenblatt herunter	CTS Electronic Components Hersteller	CTS Electronic Components RT1463B7TR7	CTS Electrocomponents RT1463B7TR7
CTS-Frequency Controls RT1463B7TR7	CTS Resistor Products RT1463B7TR7	CTS Thermal Management Products RT1463B7TR7	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components RT1463B7TR7

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT1E040RP Beschreibung: RT1E040RP ROHM SOT-323 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1A050ZPTR Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 5A TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1A060AP Beschreibung: RT1A060AP ROHM TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1465B7TR7 Beschreibung: RES NTRWK 18 RES 47 OHM 36LBGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1222-002 Beschreibung: RT1222-002 RATO SOP Hersteller: RATO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1408B6TR7 Beschreibung: RES NTRWK 18 RES MULT OHM 27LBGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1C060UNTR Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 6A TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT134024 Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 24V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1A050ZP TR Beschreibung: RT1A050ZP TR ROHM SOT-23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1710GQW Beschreibung: RT1710GQW RICHTEK QFN Hersteller: Richtek Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1300B6TR13 Beschreibung: RES NTRWK 27 RES MULT OHM 36LBGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1404B7TR7 Beschreibung: RES NTRWK 18 RES 25 OHM 36LBGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT134012 2-1393239-6 Beschreibung: RT134012 2-1393239-6 TE/SCHRAC DIP Hersteller: TE/SCHRACK Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1A045AP Beschreibung: RT1A045AP ROHM SOT23-8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1A050ZP Beschreibung: RT1A050ZP ROHM SOT23-8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1E050RPTR Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 5A TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1467B7TR7 Beschreibung: RT1467B7TR7 CLEARONE SMD Hersteller: CLEARONE Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1300B6 Beschreibung: RT1300B6 CTSWIRELE BGA Hersteller: CTSWIRELE Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1402B7TR7 Beschreibung: RES NETWORK 18 RES 50 OHM 27BGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT141C-T12-1 Beschreibung: RT141C-T12-1 23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1711HWSC Beschreibung: RT1711HWSC RICHTEK WLCSP Hersteller: Richtek Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1402B7 Beschreibung: RT1402B7 CTSClearO BGA Hersteller: CTSClearO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1408B7 Beschreibung: RT1408B7 CTS BGA Hersteller: CTS Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1E040RPTR Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 4A TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1306GE Beschreibung: RT1306GE Richtek N.A Hersteller: Richtek Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1222-001 Beschreibung: RT1222-001 RATO SOP Hersteller: RATO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1300B6TR7 Beschreibung: RES NTRWK 27 RES MULT OHM 36LBGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>RT1C060UN TR Beschreibung: RT1C060UN TR ROHM TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1221-002 Beschreibung: RT1221-002 RT SOP20 Hersteller: RT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>RT1C060UN Beschreibung: RT1C060UN ROHM TSST8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 46500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong