




16TQC47MW

Hersteller Teilenummer:	16TQC47MW
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 47UF 16V 2917
Datenblätter:	16TQC47MW(1).pdf 16TQC47MW(2).pdf 16TQC47MW(3).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](#)

16TQC47MW 100% Neu Original 200 pcs auf Lager. Finden Sie 16TQC47MW Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 16TQC47MW kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 16TQC47MW: Info@IC-Components.com
















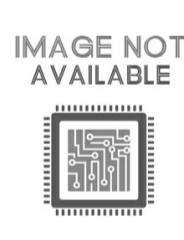














Die Spezifikationen von 16TQC47MW

Teilenummer	16TQC47MW	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	POSCAP™ TQC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 2917 (7343 Metric) 40 mOhm	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)	Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose	Kapazität	47µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	-
Hersteller-Größencode	D2	Andere Namen	P16487CT
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP TANT POLY 47UF 16V 2917	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 16TQC47MW enthaltene Keywords

Panasonic 16TQC47MW	16TQC47MW-Teil	16TQC47MW Preis	16TQC47MW-Vertriebspartner
16TQC47MW Technisch	16TQC47MW-Bestand	16TQC47MW Inventar	16TQC47MW Lieferant
16TQC47MW Online-Bestellung	16TQC47MW Anfrage	16TQC47MW-Bild	16TQC47MW Bild
16TQC47MW pdf	16TQC47MW Datenblatt	16TQC47MW Datenblatt	16TQC47MW pdf-Datenblatt
Laden Sie das 16TQC47MW-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic 16TQC47MW	Panasonic - Consumer Division 16TQC47MW
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 16TQC47MW	Panasonic Battery Group 16TQC47MW	Panasonic Electric Works - ACSD 16TQC47MW	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 16TQC47MW
Panasonic - ATG 16TQC47MW	Panasonic - BSG 16TQC47MW	Panasonic - DTG 16TQC47MW	Panasonic Electric Works 16TQC47MW
Panasonic Electronic Components 16TQC47MW	Panasonic Industrial Automation Sales 16TQC47MW	Panasonic Semiconductor 16TQC47MW	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>16TQC15M Beschreibung: CAP TANT POLY 15UF 16V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC150MYF Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS08-M3 Beschreibung: 16TTS08-M3 VISHAY TO-220 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TTS08 Beschreibung: SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC22M Beschreibung: 16TQC22M SANYO 2.5k reel Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC33MYFD Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TQC47MW Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC68MYF Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS08STRL Beschreibung: SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TQC47MYFT Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS12FPPBF Beschreibung: 16TTS12FPPBF IR TO-220F Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS08S Beschreibung: SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TQC100MYF Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC33MYFS Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS12S Beschreibung: SCR PHASE CONT 1200V 16A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TTS16STRL Beschreibung: 16TTS16STRL IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS08FPPBF Beschreibung: 16TTS08FPPBF VISHAY TO220F Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS16S Beschreibung: 16TTS16S IR TO-263 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T55B157M004C0035 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 4V 1411 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS08STRR Beschreibung: SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC33M Beschreibung: 16TQC33M SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TQC10M Beschreibung: CAP TANT POLY 10UF 16V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC47M Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 16V 2917 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 24100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC68M Beschreibung: 16TQC68M PANASONIC SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TTS12FP Beschreibung: SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220FP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T520D477M004ATE040 Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TTS12 Beschreibung: SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>16TQC47MYFD Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 16V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC100M Beschreibung: 16TQC100M PANASONIC SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>16TQC68MY Beschreibung: 16TQC68MY Panasonic SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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