




	<b>16TQC33MYFB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16TQC33MYFB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 33UF 16V 1411
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.16TQC33MYFB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.16TQC33MYFB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.16TQC33MYFB.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.16TQC33MYFB.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	16TQC33MYFB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP TANT POLY 33UF 16V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	POSCAP™ TQC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B2
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm @ 100kHz
Kapazität	33µF

16TQC33MYFB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16TQC33MYFB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16TQC33MYFB Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 16TQC33MYFB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>16TQC15M</b> Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 15UF 16V 1411</p>	 <p><b>16TQC47M</b> SANYO 16TQC47M SANYO</p>	 <p><b>16TQC47MW</b> Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>16TQC33M</b> SANYO 16TQC33M SANYO</p>
 <p><b>16TQC22MYFB</b> Panasonic CONDUCTIVE POLYMER TANTALUM SOLI</p>	 <p><b>16TQC33MYFD</b> Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 33UF 16V 2917</p>	 <p><b>16TQC22M</b> SANYO 16TQC22M SANYO</p>	 <p><b>16TQC33MYFS</b> Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 33UF 16V 2917</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| 16TQC33MYFB Panasonic  | 16TQC33MYFB Datenblatt  | 16TQC33MYFB-Datenblätter | 16TQC33MYFB PDF   | Panasonic 16TQC33MYFB        |
| 16TQC33MYFB Electronic | 16TQC33MYFB-Komponenten | 16TQC33MYFB-Verteiler    | 16TQC33MYFB-Bild  | 16TQC33MYFB-Teil             |
| 16TQC33MYFB Preis      | 16TQC33MYFB Hersteller  | 16TQC33MYFB Bild         | 16TQC33MYFB Aktie | 16TQC33MYFB Inventar         |
| 16TQC33MYFB Neu        | 16TQC33MYFB Original    | 16TQC33MYFB garantiert   | 16TQC33MYFB RFQ   | 16TQC33MYFB Online bestellen |