


	Hersteller-Teilenummer: QXT2J333KRP7FR
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXT2J333KRP7FR.pdf  2.QXT2J333KRP7FR.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	QXT2J333KRP7FR
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.945" L x 0.354" W (24.00mm x 9.00mm)
Serie	QXT
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.787" (20.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.937" (23.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXT2J333KRP7FR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXT2J333KRP7FR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXT2J333KRP7FR Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QXT2J333KRP7FR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXT2J333KRPT Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J153KRPT Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J223KRPT Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J153KRP7FM Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>QXT2J682KRP7FM Nichicon CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J223KRP7FM Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J473KRPT Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXT2J682KRPT Nichicon CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXT2J333KRP7FR Nichicon	QXT2J333KRP7FR Datenblatt	QXT2J333KRP7FR-Datenblätter	QXT2J333KRP7FR PDF	Nichicon QXT2J333KRP7FR
QXT2J333KRP7FR Electronic	QXT2J333KRP7FR-Komponenten	QXT2J333KRP7FR-Verteiler	QXT2J333KRP7FR-Bild	QXT2J333KRP7FR-Teil
QXT2J333KRP7FR Preis	QXT2J333KRP7FR Hersteller	QXT2J333KRP7FR Bild	QXT2J333KRP7FR Aktie	QXT2J333KRP7FR Inventar
QXT2J333KRP7FR Neu	QXT2J333KRP7FR Original	QXT2J333KRP7FR garantiert	QXT2J333KRP7FR RFQ	QXT2J333KRP7FR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited