










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXT2G104KRP7FR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  1.QXT2G104KRP7FR.pdf  2.QXT2G104KRP7FR.pdf
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	QXT2G104KRP7FR
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.945" L x 0.366" W (24.00mm x 9.30mm)
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)	0.949" (24.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXT2G104KRP7FR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXT2G104KRP7FR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXT2G104KRP7FR Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXT2G104KRP7FR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXT2G103KRPT</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G103KRPT</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G153KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G473KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>QXT2G333KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G223KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G223KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXT2G333KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXT2G104KRP7FR Nichicon	QXT2G104KRP7FR Datenblatt	QXT2G104KRP7FR-Datenblätter	QXT2G104KRP7FR PDF	Nichicon QXT2G104KRP7FR
QXT2G104KRP7FR Electronic	QXT2G104KRP7FR-Komponenten	QXT2G104KRP7FR-Verteiler	QXT2G104KRP7FR-Bild	QXT2G104KRP7FR-Teil
QXT2G104KRP7FR Preis	QXT2G104KRP7FR Hersteller	QXT2G104KRP7FR Bild	QXT2G104KRP7FR Aktie	QXT2G104KRP7FR Inventar
QXT2G104KRP7FR Neu	QXT2G104KRP7FR Original	QXT2G104KRP7FR garantiert	QXT2G104KRP7FR RFQ	QXT2G104KRP7FR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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