










	<p>QXP2G104JRP7FP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QXP2G104JRP7FP</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  1.QXP2G104JRP7FP.pdf  2.QXP2G104JRP7FP.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QXP2G104JRP7FP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.827" L x 0.299" W (21.00mm x 7.60mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.697" (17.70mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 160V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2G104JRP7FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2G104JRP7FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2G104JRP7FP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXP2G104JRP7FP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXP2E684JRPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E683KRPT Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2G104JRPT Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G104KRPT Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>QXP2G105JRPT Nichicon CAP FILM 1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2E684KRPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2G105JRP7FX Nichicon CAP FILM 1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2E684JRP7FP Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2G104JRP7FP Nichicon	QXP2G104JRP7FP Datenblatt	QXP2G104JRP7FP-Datenblätter	QXP2G104JRP7FP PDF	Nichicon QXP2G104JRP7FP
QXP2G104JRP7FP Electronic	QXP2G104JRP7FP-Komponenten	QXP2G104JRP7FP-Verteiler	QXP2G104JRP7FP-Bild	QXP2G104JRP7FP-Teil
QXP2G104JRP7FP Preis	QXP2G104JRP7FP Hersteller	QXP2G104JRP7FP Bild	QXP2G104JRP7FP Aktie	QXP2G104JRP7FP Inventar
QXP2G104JRP7FP Neu	QXP2G104JRP7FP Original	QXP2G104JRP7FP garantiert	QXP2G104JRP7FP RFQ	QXP2G104JRP7FP 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