


	Hersteller-Teilenummer: QXP2G683JRP7FL
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD
	Datenblätter:  1.QXP2G683JRP7FL.pdf  2.QXP2G683JRP7FL.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	QXP2G683JRP7FL
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 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	0.630" L x 0.323" W (16.00mm x 8.20mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.720" (18.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 160V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2G683JRP7FL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2G683JRP7FL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2G683JRP7FL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QXP2G683JRP7FL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXP2G473KRPT Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G683KRPT Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G683JRPT Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G683KRP7FL Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>QXP2G684JRPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G474KRPT Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G684JRP7FP Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXP2G474JRP7FP Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2G683JRP7FL Nichicon	QXP2G683JRP7FL Datenblatt	QXP2G683JRP7FL-Datenblätter	QXP2G683JRP7FL PDF	Nichicon QXP2G683JRP7FL
QXP2G683JRP7FL Electronic	QXP2G683JRP7FL-Komponenten	QXP2G683JRP7FL-Verteiler	QXP2G683JRP7FL-Bild	QXP2G683JRP7FL-Teil
QXP2G683JRP7FL Preis	QXP2G683JRP7FL Hersteller	QXP2G683JRP7FL Bild	QXP2G683JRP7FL Aktie	QXP2G683JRP7FL Inventar
QXP2G683JRP7FL Neu	QXP2G683JRP7FL Original	QXP2G683JRP7FL garantiert	QXP2G683JRP7FL RFQ	QXP2G683JRP7FL 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