







	<h2>QXP2J684JRPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2J684JRPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QXP2J684JRPT.pdf</a> <a href="#">2.QXP2J684JRPT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	QXP2J684JRPT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.520" W (31.50mm x 13.20mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 200V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2J684JRPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2J684JRPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2J684JRPT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXP2J684JRPT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2J683KRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J684JRP7FX</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J683JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K103JRPT</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 5% 800VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2J684KRP7FX</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J683KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J684KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K103KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2J684JRPT Nichicon	QXP2J684JRPT Datenblatt	QXP2J684JRPT-Datenblätter	QXP2J684JRPT PDF	Nichicon QXP2J684JRPT
QXP2J684JRPT Electronic	QXP2J684JRPT-Komponenten	QXP2J684JRPT-Verteiler	QXP2J684JRPT-Bild	QXP2J684JRPT-Teil
QXP2J684JRPT Preis	QXP2J684JRPT Hersteller	QXP2J684JRPT Bild	QXP2J684JRPT Aktie	QXP2J684JRPT Inventar
QXP2J684JRPT Neu	QXP2J684JRPT Original	QXP2J684JRPT garantiert	QXP2J684JRPT RFQ	QXP2J684JRPT 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