










	Hersteller-Teilenummer: QXP2E683KRP7FL
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXP2E683KRP7FL.pdf  2.QXP2E683KRP7FL.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	QXP2E683KRP7FL
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.630" L x 0.240" W (16.00mm x 6.10mm)
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)	0.638" (16.20mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2E683KRP7FL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2E683KRP7FL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2E683KRP7FL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXP2E683KRP7FL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>QXP2E684KRPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E684KRP7FP Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E684JRPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E474KRP7FP Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>QXP2E683JRPT Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E683KRPT Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E683JRP7FL Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E684JRP7FP Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2E683KRP7FL Nichicon	QXP2E683KRP7FL Datenblatt	QXP2E683KRP7FL-Datenblätter	QXP2E683KRP7FL PDF	Nichicon QXP2E683KRP7FL
QXP2E683KRP7FL Electronic	QXP2E683KRP7FL-Komponenten	QXP2E683KRP7FL-Verteiler	QXP2E683KRP7FL-Bild	QXP2E683KRP7FL-Teil
QXP2E683KRP7FL Preis	QXP2E683KRP7FL Hersteller	QXP2E683KRP7FL Bild	QXP2E683KRP7FL Aktie	QXP2E683KRP7FL Inventar
QXP2E683KRP7FL Neu	QXP2E683KRP7FL Original	QXP2E683KRP7FL garantiert	QXP2E683KRP7FL RFQ	QXP2E683KRP7FL Online bestellen