










	<p><b>QXL2E103KTP7FJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXL2E103KTP7FJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% - RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.QXL2E103KTP7FJ.pdf  2.QXL2E103KTP7FJ.pdf</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	QXL2E103KTP7FJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% - RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.531" L x 0.173" W (13.50mm x 4.40mm)
Serie	QXL
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 250V Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXL2E103KTP7FJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXL2E103KTP7FJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXL2E103KTP7FJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXL2E103KTP7FJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXL2E153KTP7FJ</b> Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% - RAD</p>	 <p><b>QXL2E104KTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% - RAD</p>	 <p><b>QXL2E103KTPT</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 250VAC RAD</p>	 <p><b>QXL2E153KTPT</b> Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 250VAC RAD</p>
 <p><b>QXL2B683KTP7FG</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% - RAD</p>	 <p><b>QXL2B684KTPT</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 125VAC RAD</p>	 <p><b>QXL2E104KTPT</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>QXL2B683KTPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 125VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXL2E103KTP7FJ Nichicon	QXL2E103KTP7FJ Datenblatt	QXL2E103KTP7FJ-Datenblätter	QXL2E103KTP7FJ PDF	Nichicon QXL2E103KTP7FJ
QXL2E103KTP7FJ Electronic	QXL2E103KTP7FJ-Komponenten	QXL2E103KTP7FJ-Verteiler	QXL2E103KTP7FJ-Bild	QXL2E103KTP7FJ-Teil
QXL2E103KTP7FJ Preis	QXL2E103KTP7FJ Hersteller	QXL2E103KTP7FJ Bild	QXL2E103KTP7FJ Aktie	QXL2E103KTP7FJ Inventar
QXL2E103KTP7FJ Neu	QXL2E103KTP7FJ Original	QXL2E103KTP7FJ garantiert	QXL2E103KTP7FJ RFQ	QXL2E103KTP7FJ 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