











	<p>QXK2J103JTP7FJ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QXK2J103JTP7FJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.QXK2J103JTP7FJ.pdf  2.QXK2J103JTP7FJ.pdf  3.QXK2J103JTP7FJ.pdf
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2J103JTP7FJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.531" L x 0.173" W (13.50mm x 4.40mm)
Serie	QXK
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 630V Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

QXK2J103JTP7FJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2J103JTP7FJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2J103JTP7FJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QXK2J103JTP7FJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2G684KTP7FT Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2J103JTP Nichicon CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXK2J103JTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXK2J103KTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>QXK2J103JTPTZH Nichicon CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXK2J103KTP7FJ Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXK2G684KTP Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G684KTPPTZH Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2J103JTP7FJ Nichicon	QXK2J103JTP7FJ Datenblatt	QXK2J103JTP7FJ-Datenblätter	QXK2J103JTP7FJ PDF	Nichicon QXK2J103JTP7FJ
QXK2J103JTP7FJ Electronic	QXK2J103JTP7FJ-Komponenten	QXK2J103JTP7FJ-Verteiler	QXK2J103JTP7FJ-Bild	QXK2J103JTP7FJ-Teil
QXK2J103JTP7FJ Preis	QXK2J103JTP7FJ Hersteller	QXK2J103JTP7FJ Bild	QXK2J103JTP7FJ Aktie	QXK2J103JTP7FJ Inventar
QXK2J103JTP7FJ Neu	QXK2J103JTP7FJ Original	QXK2J103JTP7FJ garantiert	QXK2J103JTP7FJ RFQ	QXK2J103JTP7FJ Online bestellen