








	<h2 style="color: #e67e22;">QXK2J225KTP7FX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2J225KTP7FX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2J225KTP7FX.pdf</a> <a href="#">2.QXK2J225KTP7FX.pdf</a> <a href="#">3.QXK2J225KTP7FX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QXK2J225KTP7FX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.201" L x 0.728" W (30.50mm x 18.50mm)
Serie	QXK
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)	1.299" (33.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2J225KTP7FX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2J225KTP7FX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2J225KTP7FX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2J225KTP7FX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>QXK2J224KTP7FX</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD	 <b>QXK2J333JTP7ZHFL</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J224KTP7ZHFT</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD	 <b>QXK2J333JTP7FJ</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD
 <b>QXK2J225JTP</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J333JTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J225JTP7FX</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J333KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2J225KTP7FX Nichicon	QXK2J225KTP7FX Datenblatt	QXK2J225KTP7FX-Datenblätter	QXK2J225KTP7FX PDF	Nichicon QXK2J225KTP7FX
QXK2J225KTP7FX Electronic	QXK2J225KTP7FX-Komponenten	QXK2J225KTP7FX-Verteiler	QXK2J225KTP7FX-Bild	QXK2J225KTP7FX-Teil
QXK2J225KTP7FX Preis	QXK2J225KTP7FX Hersteller	QXK2J225KTP7FX Bild	QXK2J225KTP7FX Aktie	QXK2J225KTP7FX Inventar
QXK2J225KTP7FX Neu	QXK2J225KTP7FX Original	QXK2J225KTP7FX garantiert	QXK2J225KTP7FX RFQ	QXK2J225KTP7FX Online bestellen