

	150224K630LE	
	Hersteller-Teilenummer:	150224K630LE
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 150224K630LE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	150224K630LE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.453" Dia x 1.102" L (11.50mm x 28.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

150224K630LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150224K630LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150224K630LE Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 150224K630LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150224K250FB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150224YS73100 Würth Electronics LED YELLOW CLEAR 2SMD</p>	 <p>150224K400FE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150224VS73100A Würth Electronics LED GREEN CLEAR 2SMD</p>
 <p>150224SS73100 Würth Electronics LED RED CLEAR 2SMD</p>	 <p>150224K63BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150224J63BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150224K100CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150224K630LE Cornell Dubilier Electronics	150224K630LE Datenblatt	150224K630LE-Datenblätter	150224K630LE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150224K630LE
150224K630LE Electronic	150224K630LE-Komponenten	150224K630LE-Verteiler	150224K630LE-Bild	150224K630LE-Teil
150224K630LE Preis	150224K630LE Hersteller	150224K630LE Bild	150224K630LE Aktie	150224K630LE Inventar
150224K630LE Neu	150224K630LE Original	150224K630LE garantiert	150224K630LE RFQ	150224K630LE 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