










	<h2 style="color: red;">LPX271M400E5P3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPX271M400E5P3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP
	Datenblätter:	 LPX271M400E5P3.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LPX271M400E5P3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LPX
Brummstrom	1.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	737 mOhm @ 120Hz
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

LPX271M400E5P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPX271M400E5P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPX271M400E5P3 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 LPX271M400E5P3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPX271M450E4P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>LPX272M160H9P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>LPX271M350H1P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>LPX271M350A9P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 350V SNAP</p>
 <p>LPX331M250A5P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>LPX271M350C7P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>LPX271M450H5P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>LPX271M350E3P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 20% 350V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPX271M400E5P3 Cornell Dubilier Electronics	LPX271M400E5P3 Datenblatt	LPX271M400E5P3-Datenblätter	LPX271M400E5P3 PDF	Cornell Dubilier Electronics LPX271M400E5P3
LPX271M400E5P3 Electronic	LPX271M400E5P3-Komponenten	LPX271M400E5P3-Verteiler	LPX271M400E5P3-Bild	LPX271M400E5P3-Teil
LPX271M400E5P3 Preis	LPX271M400E5P3 Hersteller	LPX271M400E5P3 Bild	LPX271M400E5P3 Aktie	LPX271M400E5P3 Inventar
LPX271M400E5P3 Neu	LPX271M400E5P3 Original	LPX271M400E5P3 garantiert	LPX271M400E5P3 RFQ	LPX271M400E5P3 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