









	<h2 style="color: #e67e22;">380LQ331M250H022</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">380LQ331M250H022</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cortina Systems (Inphi)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">380LQ331M250H022.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 158 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">380LQ331M250H022</a>
Hersteller	<a href="#">Cortina Systems (Inphi)</a>
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	158 pcs Stock
Toleranz	330µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	380LQ
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can - Snap-In
Rastermaß - Steckverbinder	250V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	338-3934
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kondensatoren	1.66A @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Hersteller-Teilenummer	380LQ331M250H022
Lebensdauer @ Temp.	603 mOhm @ 120Hz
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
Expanded Beschreibung	330µF 250V Aluminum Capacitors Radial, Can - Snap-In
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
Anwendungen	2000 Hrs @ 85°C

380LQ331M250H022 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 380LQ331M250H022-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 380LQ331M250H022 Cortina Systems (Inphi) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 380LQ331M250H022 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>380LQ272M180K052</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>380LQ331M315K012</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>380LQ273M016H052</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>380LQ331M315J042</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>
 <p><b>380LQ272M200A052</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>380LQ273M025K042</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>380LQ331M315H042</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p>	 <p><b>380LQ331M250H022</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

380LQ331M250H022 Cortina Systems (Inphi)	380LQ331M250H022 Datenblatt	380LQ331M250H022-Datenblätter	380LQ331M250H022 PDF	Cortina Systems (Inphi)
380LQ331M250H022 Electronic	380LQ331M250H022-Komponenten	380LQ331M250H022-Verteiler	380LQ331M250H022-Bild	380LQ331M250H022-Teil
380LQ331M250H022 Preis	380LQ331M250H022 Hersteller	380LQ331M250H022 Bild	380LQ331M250H022 Aktie	380LQ331M250H022 Inventar
380LQ331M250H022 Neu	380LQ331M250H022 Original	380LQ331M250H022 garantiert	380LQ331M250H022 RFQ	380LQ331M250H022 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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