









	<h2 style="color: red;">ESMQ160ETC331MF11D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMQ160ETC331MF11D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMQ160ETC331MF11D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMQ160ETC331MF11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	SMQ
Brummstrom	320mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ESMQ160ETC331MF11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ160ETC331MF11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ160ETC331MF11D Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ESMQ160ETC331MF11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMQ160ELL682ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ160ELL472ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ160ELL331MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ161ELL330MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>ESMQ161ELL221MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ESMQ161ELL100MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ESMQ160ELL332MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ161ELL101MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMQ160ETC331MF11D Nippon Chemi-Con	ESMQ160ETC331MF11D Datenblatt	ESMQ160ETC331MF11D-Datenblätter	ESMQ160ETC331MF11D PDF	Nippon Chemi-Con
ESMQ160ETC331MF11D Electronic	ESMQ160ETC331MF11D-Komponenten	ESMQ160ETC331MF11D-Verteiler	ESMQ160ETC331MF11D-Bild	ESMQ160ETC331MF11D-Teil
ESMQ160ETC331MF11D RFQ	ESMQ160ETC331MF11D Online bestellen	ESMQ160ETC331MF11D Preis	ESMQ160ETC331MF11D Hersteller	ESMQ160ETC331MF11D Bild
ESMQ160ETC331MF11D RFQ	ESMQ160ETC331MF11D Neu	ESMQ160ETC331MF11D Original	ESMQ160ETC331MF11D garantiert	

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