



APS-160EC3331MJC5S

Hersteller-Teilenummer:	APS-160EC3331MJC5S
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	APS-160EC3331MJC5S.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	APS-160EC3331MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	NPCAP™-PS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.05A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	14 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

APS-160EC3331MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APS-160EC3331MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APS-160EC3331MJC5S 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 APS-160EC3331MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>APS-100ETD561MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V T/H</p>	<p>APS-160ELL181MHB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	<p>APS-160ELL331MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	<p>APS-160ELL271MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>
<p>APS-160EC3181MHB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	<p>APS-100ETD271MHB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H</p>	<p>APS-100ETD471MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H</p>	<p>APS-12D-1-02/TR8 EVERLIG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APS-160EC3331MJC5S Nippon Chemi-Con	APS-160EC3331MJC5S Datenblatt	APS-160EC3331MJC5S-Datenblätter	APS-160EC3331MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con APS-160EC3331MJC5S
APS-160EC3331MJC5S Electronic	APS-160EC3331MJC5S-Komponenten	APS-160EC3331MJC5S-Verteiler	APS-160EC3331MJC5S-Bild	APS-160EC3331MJC5S-Teil
APS-160EC3331MJC5S Preis	APS-160EC3331MJC5S Hersteller	APS-160EC3331MJC5S Bild	APS-160EC3331MJC5S Aktie	APS-160EC3331MJC5S Inventar
APS-160EC3331MJC5S Neu	APS-160EC3331MJC5S Original	APS-160EC3331MJC5S garantiert	APS-160EC3331MJC5S RFQ	APS-160EC3331MJC5S 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