
	<h2>APXK2R5ARA331ME61G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APXK2R5ARA331ME61G</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p> <p>Datenblätter:  APXK2R5ARA331ME61G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	APXK2R5ARA331ME61G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	NPCAP™-PXK
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	-

APXK2R5ARA331ME61G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXK2R5ARA331ME61G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXK2R5ARA331ME61G 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 APXK2R5ARA331ME61G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APXK160ARA101MF61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>APXK2R5ARA561MF61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>APXK004A0X4-SRZ GE Critical Power CONVERTER DC/DC 8V 4A OUT</p>	 <p>APXK004A0X-SRZ GE Critical Power CONVERTER DC-DC 0.6 8VDC @ 4A</p>
 <p>APXK4R0ARA181MF46G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>APXK4R0ARA221ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>	 <p>APXK2R5ARA331MF451 NIPPON APXK2R5ARA331MF451 NIPPON</p>	 <p>APXK2R5ARA331MF46G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXK2R5ARA331ME61G Nippon Chemi-Con	APXK2R5ARA331ME61G Datenblatt	APXK2R5ARA331ME61G-Datenblätter	APXK2R5ARA331ME61G PDF	Nippon Chemi-Con APXK2R5ARA331ME61G
APXK2R5ARA331ME61G Electronic	APXK2R5ARA331ME61G-Komponenten	APXK2R5ARA331ME61G-Verteiler	APXK2R5ARA331ME61G-Bild	APXK2R5ARA331ME61G-Teil
APXK2R5ARA331ME61G Preis	APXK2R5ARA331ME61G Hersteller	APXK2R5ARA331ME61G Bild	APXK2R5ARA331ME61G Aktie	APXK2R5ARA331ME61G Inventar
APXK2R5ARA331ME61G Neu	APXK2R5ARA331ME61G Original	APXK2R5ARA331ME61G garantiert	APXK2R5ARA331ME61G RFQ	APXK2R5ARA331ME61G 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