
	<h2>APXC6R3ARA101ME60G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APXC6R3ARA101ME60G</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  APXC6R3ARA101ME60G.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	APXC6R3ARA101ME60G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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™-PXC
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1.78A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.224" (5.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	-

APXC6R3ARA101ME60G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXC6R3ARA101ME60G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXC6R3ARA101ME60G 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 APXC6R3ARA101ME60G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APXD100ARA470ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V SMD</p>	 <p>APXC4R0ARA151ME60G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p>APXC2R5ARA471MH70G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>APXD100ARA331MJ80G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD</p>
 <p>APXC2R5ARA271MF60G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>APXC4R0ARA221MF60G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>	 <p>APXC4R0ARA331MH70G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p>	 <p>APXD100ARA151MH70G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXC6R3ARA101ME60G Nippon Chemi-Con	APXC6R3ARA101ME60G Datenblatt	APXC6R3ARA101ME60G-Datenblätter	APXC6R3ARA101ME60G PDF	Nippon Chemi-Con APXC6R3ARA101ME60G
APXC6R3ARA101ME60G Electronic	APXC6R3ARA101ME60G-Komponenten	APXC6R3ARA101ME60G-Verteiler	APXC6R3ARA101ME60G-Bild	APXC6R3ARA101ME60G-Teil
APXC6R3ARA101ME60G Preis	APXC6R3ARA101ME60G Hersteller	APXC6R3ARA101ME60G Bild	APXC6R3ARA101ME60G Aktie	APXC6R3ARA101ME60G Inventar
APXC6R3ARA101ME60G Neu	APXC6R3ARA101ME60G Original	APXC6R3ARA101ME60G garantiert	APXC6R3ARA101ME60G RFQ	APXC6R3ARA101ME60G 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