



APXA6R3ARA101MF55G

Hersteller Teilenummer:	APXA6R3ARA101MF55G
Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	APXA6R3ARA101MF55G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

APXA6R3ARA101MF55G 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie APXA6R3ARA101MF55G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, APXA6R3ARA101MF55G kaufen Nippon Chemi-Con mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage APXA6R3ARA101MF55G: Info@IC-Components.com

























Die Spezifikationen von APXA6R3ARA101MF55G

Teilenummer	APXA6R3ARA101MF55G	Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Serie	NPCAP™-PXA	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	100µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 27 mOhm 15000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.248" Dia. (6.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.205" (5.20mm)	Art	Polymer
Kapazität	100µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	27 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)	Ripple Current @ High Frequency	2.4A @ 100kHz
Andere Namen	565-3110-2 APXA6R3ARA101MF55S PXA6.3VC101MF55TP	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren	Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In APXA6R3ARA101MF55G enthaltene Keywords

Nippon Chemi-Con APXA6R3ARA101MF55G	APXA6R3ARA101MF55G-Teil	APXA6R3ARA101MF55G Preis	APXA6R3ARA101MF55G-Vertriebspartner
APXA6R3ARA101MF55G Technisch	APXA6R3ARA101MF55G-Bestand	APXA6R3ARA101MF55G Inventar	APXA6R3ARA101MF55G Lieferant
APXA6R3ARA101MF55G Online-Bestellung	APXA6R3ARA101MF55G Anfrage	APXA6R3ARA101MF55G-Bild	APXA6R3ARA101MF55G Bild
APXA6R3ARA101MF55G pdf	APXA6R3ARA101MF55G Datenblatt	APXA6R3ARA101MF55G Datenblatt	APXA6R3ARA101MF55G pdf-Datenblatt
Laden Sie das APXA6R3ARA101MF55G-Datenblatt herunter	Nippon Chemi-Con Hersteller	Nippon Chemi-Con APXA6R3ARA101MF55G	United Chemi-Con APXA6R3ARA101MF55G

Sie können auch interessiert sein:

 <p>APXA4R0ARA151MF60G Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXA100ARA560MF55G Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXA230ARA150MF45G Beschreibung: APXA230ARA150MF45G NIPPON NA Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXE160ARA121MH70G Beschreibung: CAP ALUM POLY 120UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX825A-29W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 2.93V SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX825A-46W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 4.63V SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXA160ARA151MJ80G Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXE2R5ARA181ME61G Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXA160ARA220ME60G Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APX825A-44W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 4.38V SOT-26 Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXA160ARA151MJ80G-2416R PXA 16 VC Beschreibung: APXA160ARA151MJ80G-2416R PXA 16 VC 150M NIPPON SMD108 Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXA6R3ARA331MF611 Beschreibung: APXA6R3ARA331MF611 NIPPON SMD Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXH012A0X43-SRZ Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.63V 44W Hersteller: GE Critical Power Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXA6R3ARA471MJ80G Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX825A-44W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 4.38V SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXE2R5ARA391MF61G Beschreibung: CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 66800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXH003A0X-SRZ Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.6V 10W Hersteller: GE Critical Power Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX825A-23W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 2.25V SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXH003A0X-SRDZ Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.63V 11W Hersteller: GE Critical Power Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXH003A0X4-SRZ Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.6V 10W Hersteller: GE Critical Power Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX824-46W5G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 4.63V SOT-25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXK2R5ARA561MF61G Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXK6R3ARA221MF451 Beschreibung: APXK6R3ARA221MF451 NIPPON SMD6.3X4. Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXA160ARA820MH701 Beschreibung: APXA160ARA820MH701 NIPPON SMD Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>APXK2R5ARA331MF451 Beschreibung: APXK2R5ARA331MF451 NIPPON SMD6.3X4. Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXA2R5ARA681MHC0G Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APX825A-26W6G-7 Beschreibung: IC SUPERVISOR LO/HI 2.63V SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>APXA6R3ARA151MH70G Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXG160ARA271MH70G Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>APXH006A0X4-SRZ Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.6V 21W Hersteller: GE Critical Power Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong