









	<p><b>GYA1J560MCQ1GS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GYA1J560MCQ1GS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GYA1J560MCQ1GS.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 395 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	GYA1J560MCQ1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	395 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	GYA
Ripple Current @ High Frequency	1.4A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-16374-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
detaillierte Beschreibung	56µF 63V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

GYA1J560MCQ1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GYA1J560MCQ1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GYA1J560MCQ1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ GYA1J560MCQ1GS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GYA1V271MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>GYA1H330MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>GYA1V680MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>GYA1H680MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>GYA1J330MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>GYA1V151MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>GYA22000</b> Sprague-Goodman CAP TRIMMER 2.2-22PF 100V TH</p>	 <p><b>GYA1J100MCQ1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 10UF 20% 63V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GYA1J560MCQ1GS Nichicon	GYA1J560MCQ1GS Datenblatt	GYA1J560MCQ1GS-Datenblätter	GYA1J560MCQ1GS PDF	Nichicon GYA1J560MCQ1GS
GYA1J560MCQ1GS Electronic	GYA1J560MCQ1GS-Komponenten	GYA1J560MCQ1GS-Verteiler	GYA1J560MCQ1GS-Bild	GYA1J560MCQ1GS-Teil
GYA1J560MCQ1GS Preis	GYA1J560MCQ1GS Hersteller	GYA1J560MCQ1GS Bild	GYA1J560MCQ1GS Aktie	GYA1J560MCQ1GS Inventar
GYA1J560MCQ1GS Neu	GYA1J560MCQ1GS Original	GYA1J560MCQ1GS garantiert	GYA1J560MCQ1GS RFQ	GYA1J560MCQ1GS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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