






	<p>PCX1V560MCL1GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCX1V560MCL1GS</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 35V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PCX1V560MCL1GS.pdf  2.PCX1V560MCL1GS.pdf  3.PCX1V560MCL1GS.pdf <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	PCX1V560MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	PCX
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	33 mOhm
Kapazität	56µF
Anwendungen	-

PCX1V560MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCX1V560MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCX1V560MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCX1V560MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PCX1V390MCS1GS Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD</p>	 <p>PCX1V270MCS1GS Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 35V SMD</p>	 <p>PCX7208 PCX PCX SOT-23-6</p>	 <p>PCX1V680MCS1GS Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD</p>
 <p>PCX1V680MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p>PCX1V390MCL6GS Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD</p>	 <p>PCX4054 PCX PCX SOT-23-5</p>	 <p>PCX1V390MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCX1V560MCL1GS Nichicon	PCX1V560MCL1GS Datenblatt	PCX1V560MCL1GS-Datenblätter	PCX1V560MCL1GS PDF	Nichicon PCX1V560MCL1GS
PCX1V560MCL1GS Electronic	PCX1V560MCL1GS-Komponenten	PCX1V560MCL1GS-Verteiler	PCX1V560MCL1GS-Bild	PCX1V560MCL1GS-Teil
PCX1V560MCL1GS Preis	PCX1V560MCL1GS Hersteller	PCX1V560MCL1GS Bild	PCX1V560MCL1GS Aktie	PCX1V560MCL1GS Inventar
PCX1V560MCL1GS Neu	PCX1V560MCL1GS Original	PCX1V560MCL1GS garantiert	PCX1V560MCL1GS RFQ	PCX1V560MCL1GS Online bestellen