
	<h2>PCV1H560MCL2GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PCV1H560MCL2GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 56UF 20% 50V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PCV1H560MCL2GS.pdf</a> <a href="#">2.PCV1H560MCL2GS.pdf</a> <a href="#">3.PCV1H560MCL2GS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	PCV1H560MCL2GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
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	PCV
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.4A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
Kapazität	56µF
Anwendungen	-

PCV1H560MCL2GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCV1H560MCL2GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCV1H560MCL2GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PCV1H560MCL2GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PCV1J120MCL2GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 12UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>PCV1H680MCL2GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>PCV1H470MCL2GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>PCV1H390MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>PCV1H8R2MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>PCV1H680MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>PCV1H330MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>PCV1H470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCV1H560MCL2GS Nichicon	PCV1H560MCL2GS Datenblatt	PCV1H560MCL2GS-Datenblätter	PCV1H560MCL2GS PDF	Nichicon PCV1H560MCL2GS
PCV1H560MCL2GS Electronic	PCV1H560MCL2GS-Komponenten	PCV1H560MCL2GS-Verteiler	PCV1H560MCL2GS-Bild	PCV1H560MCL2GS-Teil
PCV1H560MCL2GS Preis	PCV1H560MCL2GS Hersteller	PCV1H560MCL2GS Bild	PCV1H560MCL2GS Aktie	PCV1H560MCL2GS Inventar
PCV1H560MCL2GS Neu	PCV1H560MCL2GS Original	PCV1H560MCL2GS garantiert	PCV1H560MCL2GS RFQ	PCV1H560MCL2GS Online bestellen