


	<h2 style="color: red;">PCV1D101MCL2GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PCV1D101MCL2GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.PCV1D101MCL2GS.pdf 2.PCV1D101MCL2GS.pdf 3.PCV1D101MCL2GS.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	PCV1D101MCL2GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	20V
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	1.4A @ 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)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	42 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	-

PCV1D101MCL2GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCV1D101MCL2GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCV1D101MCL2GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCV1D101MCL2GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PCV1C471MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p>PCV1D151MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD</p>	 <p>PCV1D151MCL6GS Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD</p>	 <p>PCV1D221MCL7GS Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 20V SMD</p>
 <p>PCV1C820MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p>	 <p>PCV1C560MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD</p>	 <p>PCV1C471MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p>PCV1C681MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCV1D101MCL2GS Nichicon	PCV1D101MCL2GS Datenblatt	PCV1D101MCL2GS-Datenblätter	PCV1D101MCL2GS PDF	Nichicon PCV1D101MCL2GS
PCV1D101MCL2GS Electronic	PCV1D101MCL2GS-Komponenten	PCV1D101MCL2GS-Verteiler	PCV1D101MCL2GS-Bild	PCV1D101MCL2GS-Teil
PCV1D101MCL2GS Preis	PCV1D101MCL2GS Hersteller	PCV1D101MCL2GS Bild	PCV1D101MCL2GS Aktie	PCV1D101MCL2GS Inventar
PCV1D101MCL2GS Neu	PCV1D101MCL2GS Original	PCV1D101MCL2GS garantiert	PCV1D101MCL2GS RFQ	PCV1D101MCL2GS Online bestellen