



	<p>PCV1J220MCL6GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCV1J220MCL6GS</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 63V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PCV1J220MCL6GS.pdf  2.PCV1J220MCL6GS.pdf  3.PCV1J220MCL6GS.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	PCV1J220MCL6GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 22UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
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	1.7A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
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)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm
Kapazität	22µF
Anwendungen	-

PCV1J220MCL6GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCV1J220MCL6GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCV1J220MCL6GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCV1J220MCL6GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PCV1J270MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J270MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J270MCL7GS Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1H680MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>
 <p>PCV1J390MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J120MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 12UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J220MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 22UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J330MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCV1J220MCL6GS Nichicon	PCV1J220MCL6GS Datenblatt	PCV1J220MCL6GS-Datenblätter	PCV1J220MCL6GS PDF	Nichicon PCV1J220MCL6GS
PCV1J220MCL6GS Electronic	PCV1J220MCL6GS-Komponenten	PCV1J220MCL6GS-Verteiler	PCV1J220MCL6GS-Bild	PCV1J220MCL6GS-Teil
PCV1J220MCL6GS Preis	PCV1J220MCL6GS Hersteller	PCV1J220MCL6GS Bild	PCV1J220MCL6GS Aktie	PCV1J220MCL6GS Inventar
PCV1J220MCL6GS Neu	PCV1J220MCL6GS Original	PCV1J220MCL6GS garantiert	PCV1J220MCL6GS RFQ	PCV1J220MCL6GS Online bestellen