








	<h2 style="color: red;">PCV1J390MCL2GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PCV1J390MCL2GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 39UF 20% 63V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.PCV1J390MCL2GS.pdf 2.PCV1J390MCL2GS.pdf 3.PCV1J390MCL2GS.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PCV1J390MCL2GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 39UF 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	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)	29 mOhm
Kapazität	39µF
Anwendungen	-

PCV1J390MCL2GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCV1J390MCL2GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCV1J390MCL2GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCV1J390MCL2GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PCV1J220MCL6GS Nichicon CAP ALUM POLY 22UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J270MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J8R2MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J5R6MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 5.6UF 20% 63V SMD</p>
 <p>PCV1J560MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J470MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J470MCL2GS Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 63V SMD</p>	 <p>PCV1J330MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

PCV1J390MCL2GS Nichicon	PCV1J390MCL2GS Datenblatt	PCV1J390MCL2GS-Datenblätter	PCV1J390MCL2GS PDF	Nichicon PCV1J390MCL2GS
PCV1J390MCL2GS Electronic	PCV1J390MCL2GS-Komponenten	PCV1J390MCL2GS-Verteiler	PCV1J390MCL2GS-Bild	PCV1J390MCL2GS-Teil
PCV1J390MCL2GS Preis	PCV1J390MCL2GS Hersteller	PCV1J390MCL2GS Bild	PCV1J390MCL2GS Aktie	PCV1J390MCL2GS Inventar
PCV1J390MCL2GS Neu	PCV1J390MCL2GS Original	PCV1J390MCL2GS garantiert	PCV1J390MCL2GS RFQ	PCV1J390MCL2GS Online bestellen