	<p><b>APSC6R3ELL222MJB5T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APSC6R3ELL222MJB5T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 2200UF 6.3V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APSC6R3ELL222MJB5T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	APSC6R3ELL222MJB5T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 2200UF 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	NPCAP™-PSC
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.56A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

APSC6R3ELL222MJB5T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSC6R3ELL222MJB5T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSC6R3ELL222MJB5T Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APSC6R3ELL222MJB5T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>APSC6R3ETD152MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>	 <p><b>APSC6R3ELL561MH08S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>APSC4R0ELL102MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>APSC6R3ELL821MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>APSC4R0ELL561MH08S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>APSC4R0ETD681MHB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>APSC6R3ELL471MH08S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>APSC6R3ETD471MH08S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

APSC6R3ELL222MJB5T Nippon Chemi-Con	APSC6R3ELL222MJB5T Datenblatt	APSC6R3ELL222MJB5T-Datenblätter	APSC6R3ELL222MJB5T PDF	Nippon Chemi-Con
APSC6R3ELL222MJB5T Electronic	APSC6R3ELL222MJB5T-Komponenten	APSC6R3ELL222MJB5T-Verteiler	APSC6R3ELL222MJB5T-Bild	APSC6R3ELL222MJB5T-Teil
APSC6R3ELL222MJB5T Preis	APSC6R3ELL222MJB5T Hersteller	APSC6R3ELL222MJB5T Bild	APSC6R3ELL222MJB5T Aktie	APSC6R3ELL222MJB5T Inventar
APSC6R3ELL222MJB5T Neu	APSC6R3ELL222MJB5T Original	APSC6R3ELL222MJB5T garantiert	APSC6R3ELL222MJB5T RFQ	APSC6R3ELL222MJB5T Online bestellen