	<h2 style="color: #E67E22;">AWR-2R5SRB122MF25S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: AWR-2R5SRB122MF25S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2679 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AWR-2R5SRB122MF25S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.657" L x 0.476" W (16.70mm x 12.10mm)
Größe / Dimension	0.658" L x 0.477" W (16.70mm x 12.10mm)
Serie	Proadlizer® WR
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.098" (2.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	Decoupling

AWR-2R5SRB122MF25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AWR-2R5SRB122MF25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AWR-2R5SRB122MF25S 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 AWR-2R5SRB122MF25S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AWR1642ABIGABLRQ1 N/A IC RF DETECT 76-81GHZ 161FC/CSP</p>	 <p>AWR8004XS5CTR ANADIGI ANADIGI SOP-14</p>	 <p>4SEPC820M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>EEF-SX0G181ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>
 <p>6SVPA220MAA Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCR1K680MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 80V SMD</p>	 <p>AWR-2R5SRB901AF25L NIPPON AWR-2R5SRB901AF25L NIPPON</p>	 <p>AWR1642BOOST N/A AWR1642 BOOSTER PACK</p>

AWR-2R5SRB122MF25S Zugehöriges

Mehr

AWR-2R5SRB122MF25S Nippon Chemi-Con	AWR-2R5SRB122MF25S Datenblatt	AWR-2R5SRB122MF25S-Datenblätter	AWR-2R5SRB122MF25S PDF	Nippon Chemi-Con AWR-2R5SRB122MF25S
AWR-2R5SRB122MF25S Electronic	AWR-2R5SRB122MF25S-Komponenten	AWR-2R5SRB122MF25S-Verteiler	AWR-2R5SRB122MF25S-Bild	AWR-2R5SRB122MF25S-Teil
AWR-2R5SRB122MF25S Preis	AWR-2R5SRB122MF25S Hersteller	AWR-2R5SRB122MF25S Bild	AWR-2R5SRB122MF25S Aktie	AWR-2R5SRB122MF25S Inventar
AWR-2R5SRB122MF25S Neu	AWR-2R5SRB122MF25S Original	AWR-2R5SRB122MF25S garantiert	AWR-2R5SRB122MF25S RFQ	AWR-2R5SRB122MF25S Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited