









	B41866C4228M000
	Hersteller-Teilenummer: B41866C4228M000
	Hersteller / Marke: Epson
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  B41866C4228M000.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41866C4228M000
Hersteller	Epson
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	2200µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41866
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	16V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	B41866C4228M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kondensatoren	1.895A @ 100kHz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Hersteller-Teilenummer	B41866C4228M000
Lebensdauer @ Temp.	50 mOhm @ 100kHz
Scheinwiderstand	46 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Expanded Beschreibung	2200µF 16V Aluminum Capacitors Radial, Can 50 mOhm
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Anwendungen	5000 Hrs @ 125°C

B41866C4228M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41866C4228M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41866C4228M000 Epson mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41866C4228M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41859C8687M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41859D7108M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41866C5107M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>B41859C8687M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>
 <p>B41859C8687M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41866C4228M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>B41866C0687M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 75V RADIAL</p>	 <p>B41866C4278M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41866C4228M000 Epson	B41866C4228M000 Datenblatt	B41866C4228M000-Datenblätter	B41866C4228M000 PDF	Epson B41866C4228M000
B41866C4228M000 Electronic	B41866C4228M000-Komponenten	B41866C4228M000-Verteiler	B41866C4228M000-Bild	B41866C4228M000-Teil
B41866C4228M000 Preis	B41866C4228M000 Hersteller	B41866C4228M000 Bild	B41866C4228M000 Aktie	B41866C4228M000 Inventar
B41866C4228M000 Neu	B41866C4228M000 Original	B41866C4228M000 garantiert	B41866C4228M000 RFQ	B41866C4228M000 Online bestellen

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

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited