

	<p>B41041A8108M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41041A8108M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41041A8108M.pdf</p>
	<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>









Spezifikationen

Teilenummer	B41041A8108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41041
Brummstrom	1.144A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	98 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41041A8108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41041A8108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41041A8108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41041A8108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B41041A8106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A8227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A7685M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41041A8226M EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41041A8107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A8156M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A7686M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41041A8336M EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41041A8108M EPCOS	B41041A8108M Datenblatt	B41041A8108M-Datenblätter	B41041A8108M PDF	EPCOS B41041A8108M
B41041A8108M Electronic	B41041A8108M-Komponenten	B41041A8108M-Verteiler	B41041A8108M-Bild	B41041A8108M-Teil
B41041A8108M Preis	B41041A8108M Hersteller	B41041A8108M Bild	B41041A8108M Aktie	B41041A8108M Inventar
B41041A8108M Neu	B41041A8108M Original	B41041A8108M garantiert	B41041A8108M RFQ	B41041A8108M Online bestellen