

	<p>B41042A2107M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41042A2107M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41042A2107M.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	B41042A2107M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	B41042
Brummstrom	106.4mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

B41042A2107M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41042A2107M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41042A2107M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41042A2107M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B41042A2127M EPCOS (TDK) CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41042A187M EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>B41042A108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>B41042A2128M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>B41042A2108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41042A2129M EPCOS (TDK) CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41042A156M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>B41042A2109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41042A2107M EPCOS	B41042A2107M Datenblatt	B41042A2107M-Datenblätter	B41042A2107M PDF	EPCOS B41042A2107M
B41042A2107M Electronic	B41042A2107M-Komponenten	B41042A2107M-Verteiler	B41042A2107M-Bild	B41042A2107M-Teil
B41042A2107M Preis	B41042A2107M Hersteller	B41042A2107M Bild	B41042A2107M Aktie	B41042A2107M Inventar
B41042A2107M Neu	B41042A2107M Original	B41042A2107M garantiert	B41042A2107M RFQ	B41042A2107M Online bestellen