









	<b>B41042A106M</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41042A106M
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 80V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  B41042A106M.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	B41042A106M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 80V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	B41042
Brummstrom	83.6mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	3.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

B41042A106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41042A106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41042A106M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41042A106M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:    <b>B41042A186M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 18UF 20% 80V RADIAL	  <b>B41041B8687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% RADIAL	  <b>B41042A156M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 80V RADIAL	  <b>B41041C9337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL
  <b>B41042A126M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 12UF 20% 80V RADIAL	  <b>B41042A107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL	  <b>B41041C7228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL	  <b>B41042A108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41042A106M EPCOS	B41042A106M Datenblatt	B41042A106M-Datenblätter	B41042A106M PDF	EPCOS B41042A106M
B41042A106M Electronic	B41042A106M-Komponenten	B41042A106M-Verteiler	B41042A106M-Bild	B41042A106M-Teil
B41042A106M Preis	B41042A106M Hersteller	B41042A106M Bild	B41042A106M Aktie	B41042A106M Inventar
B41042A106M Neu	B41042A106M Original	B41042A106M garantiert	B41042A106M RFQ	B41042A106M Online bestellen