







	<b>B43858A1227M000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43858A1227M000
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43858A1227M000.pdf</a>
	<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

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43858A1227M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B43858
Ripple Current @ High Frequency	1.32A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B43858A1227M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

B43858A1227M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43858A1227M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43858A1227M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43858A1227M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43858A1337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1336M000</b> EPCOS CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1107M000</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>B43858A1337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1227M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43858A1226M000</b> EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43858A1227M000 EPCOS	B43858A1227M000 Datenblatt	B43858A1227M000-Datenblätter	B43858A1227M000 PDF	EPCOS B43858A1227M000
B43858A1227M000 Electronic	B43858A1227M000-Komponenten	B43858A1227M000-Verteiler	B43858A1227M000-Bild	B43858A1227M000-Teil
B43858A1227M000 Preis	B43858A1227M000 Hersteller	B43858A1227M000 Bild	B43858A1227M000 Aktie	B43858A1227M000 Inventar
B43858A1227M000 Neu	B43858A1227M000 Original	B43858A1227M000 garantiert	B43858A1227M000 RFQ	B43858A1227M000 Online bestellen