









	<p>B43851A1226M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43851A1226M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B43851A1226M000.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	B43851A1226M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B43851
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	108mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B43851A1226M
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.4 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	22µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

B43851A1226M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43851A1226M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43851A1226M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43851A1226M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43851A1225M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1336M EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1335M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1107M000 EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>B43851A1226M EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1335M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>B43851A1106M000 EPCOS CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43851A1226M000 EPCOS	B43851A1226M000 Datenblatt	B43851A1226M000-Datenblätter	B43851A1226M000 PDF	EPCOS B43851A1226M000
B43851A1226M000 Electronic	B43851A1226M000-Komponenten	B43851A1226M000-Verteiler	B43851A1226M000-Bild	B43851A1226M000-Teil
B43851A1226M000 Preis	B43851A1226M000 Hersteller	B43851A1226M000 Bild	B43851A1226M000 Aktie	B43851A1226M000 Inventar
B43851A1226M000 Neu	B43851A1226M000 Original	B43851A1226M000 garantiert	B43851A1226M000 RFQ	B43851A1226M000 Online bestellen