









	<h2 style="color: red;">B43821A1225M7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B43821A1225M7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43821A1225M7.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	<a href="#">B43821A1225M7</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	B43821
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	85 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

B43821A1225M7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43821A1225M7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43821A1225M7 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43821A1225M7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43821A1155M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1.5UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1226M000</b> EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1227M000</b> EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1157M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>B43821A1225M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1107M000</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43821A1157M000</b> EPCOS CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43821A1225M7 EPCOS</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Datenblatt</a>	<a href="#">B43821A1225M7-Datenblätter</a>	<a href="#">B43821A1225M7 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43821A1225M7</a>
<a href="#">B43821A1225M7 Electronic</a>	<a href="#">B43821A1225M7-Komponenten</a>	<a href="#">B43821A1225M7-Verteiler</a>	<a href="#">B43821A1225M7-Bild</a>	<a href="#">B43821A1225M7-Teil</a>
<a href="#">B43821A1225M7 Preis</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Hersteller</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Bild</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Aktie</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Inventar</a>
<a href="#">B43821A1225M7 Neu</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Original</a>	<a href="#">B43821A1225M7 garantiert</a>	<a href="#">B43821A1225M7 RFQ</a>	<a href="#">B43821A1225M7 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited