










	<h2 style="color: red;">B41231C8478M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41231C8478M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41231C8478M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">B41231C8478M</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41231
Brummstrom	4.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

B41231C8478M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41231C8478M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41231C8478M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41231C8478M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41231C7828M000</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8338M000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8688M000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>B41231C8398M000</b> EPCOS CAP ALUM 3900UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8568M000</b> EPCOS CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8478M000</b> EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41231C8338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41231C8478M EPCOS</a>	<a href="#">B41231C8478M Datenblatt</a>	<a href="#">B41231C8478M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41231C8478M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41231C8478M</a>
<a href="#">B41231C8478M Electronic</a>	<a href="#">B41231C8478M-Komponenten</a>	<a href="#">B41231C8478M-Verteiler</a>	<a href="#">B41231C8478M-Bild</a>	<a href="#">B41231C8478M-Teil</a>
<a href="#">B41231C8478M Preis</a>	<a href="#">B41231C8478M Hersteller</a>	<a href="#">B41231C8478M Bild</a>	<a href="#">B41231C8478M Aktie</a>	<a href="#">B41231C8478M Inventar</a>
<a href="#">B41231C8478M Neu</a>	<a href="#">B41231C8478M Original</a>	<a href="#">B41231C8478M garantiert</a>	<a href="#">B41231C8478M RFQ</a>	<a href="#">B41231C8478M 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