









	<h2 style="color: #E67E22;">B41691A8227Q7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41691A8227Q7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 220UF 63V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41691A8227Q7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B41691A8227Q7</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 63V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.551" Dia x 1.181" L (14.00mm x 30.00mm)
Serie	B41691
Brummstrom	2.8A @ 10kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	76 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	260 mOhm @ 100Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	Automotive

B41691A8227Q7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41691A8227Q7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41691A8227Q7 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41691A8227Q7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41691A8477Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>B41691B5158Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>B41691A8108Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>B41691A8687Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 63V AXIAL</p>
 <p><b>B41691A8227Q9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>B41691A8567Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>B41691A8128Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>B41691A8157Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 63V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41691A8227Q7 EPCOS</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Datenblatt</a>	<a href="#">B41691A8227Q7-Datenblätter</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41691A8227Q7</a>
<a href="#">B41691A8227Q7 Electronic</a>	<a href="#">B41691A8227Q7-Komponenten</a>	<a href="#">B41691A8227Q7-Verteiler</a>	<a href="#">B41691A8227Q7-Bild</a>	<a href="#">B41691A8227Q7-Teil</a>
<a href="#">B41691A8227Q7 Preis</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Hersteller</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Bild</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Aktie</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Inventar</a>
<a href="#">B41691A8227Q7 Neu</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 Original</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 garantiert</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 RFQ</a>	<a href="#">B41691A8227Q7 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