









	<h2 style="color: red;">B41790A7188Q001</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41790A7188Q001
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 40V THRUHOLE
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41790A7188Q001.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	B41790A7188Q001
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 40V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41790
Ripple Current @ High Frequency	4.8A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Mounting Ring - 4 Lead
Andere Namen	B41790A7188Q 1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.364" (9.25mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	25 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	58 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1800µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	Automotive

B41790A7188Q001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41790A7188Q001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41790A7188Q001 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41790A7188Q001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B41790A7258Q001</b> EPCOS CAP ALUM 2500UF 35V THRUHOLE	  <b>B41790A8138Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1300UF 63V THROUGH HOLE	  <b>B41790A7528Q001</b> EPCOS CAP ALUM 5200UF 35V THROUGH HOLE	  <b>B41789K8567Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 63V RADIAL
  <b>B41790A7148Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1400UF 35V THRUHOLE	  <b>B41789K8597Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 590UF 63V RADIAL	  <b>B41789K8477Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 63V RADIAL	  <b>B41789K8827Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 63V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41790A7188Q001 EPCOS	B41790A7188Q001 Datenblatt	B41790A7188Q001-Datenblätter	B41790A7188Q001 PDF	EPCOS B41790A7188Q001
B41790A7188Q001 Electronic	B41790A7188Q001-Komponenten	B41790A7188Q001-Verteiler	B41790A7188Q001-Bild	B41790A7188Q001-Teil
B41790A7188Q001 Preis	B41790A7188Q001 Hersteller	B41790A7188Q001 Bild	B41790A7188Q001 Aktie	B41790A7188Q001 Inventar
B41790A7188Q001 Neu	B41790A7188Q001 Original	B41790A7188Q001 garantiert	B41790A7188Q001 RFQ	B41790A7188Q001 Online bestellen

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