









	<p><b>B41790A7528Q001</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41790A7528Q001</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5200UF 35V THROUGH HOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41790A7528Q001.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	B41790A7528Q001
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 5200UF 35V THROUGH HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.827" Dia (21.00mm)
Serie	B41790
Ripple Current @ High Frequency	7.2A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Mounting Ring - 4 Lead
Andere Namen	B41790A7528Q 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	0.423" (10.75mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	14 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.535" (39.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	27 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	5200µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5200µF
Anwendungen	Automotive

B41790A7528Q001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41790A7528Q001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41790A7528Q001 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41790A7528Q001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41790A8138Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1300UF 63V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>B41790A7148Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1400UF 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>B41790A7278Q001</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 40V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>B41791B8477Q001</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 63V THROUGH HOLE</p>
 <p><b>B41790A7188Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 40V THRUHOLE</p>	 <p><b>B41790A7388Q001</b> EPCOS CAP ALUM 3800UF 35V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>B41790A8307Q001</b> EPCOS CAP ALUM 300UF 63V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>B41790B7528Q001</b> EPCOS CAP ALUM 5200UF 40V THROUGH HOLE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41790A7528Q001 EPCOS	B41790A7528Q001 Datenblatt	B41790A7528Q001-Datenblätter	B41790A7528Q001 PDF	EPCOS B41790A7528Q001
B41790A7528Q001 Electronic	B41790A7528Q001-Komponenten	B41790A7528Q001-Verteiler	B41790A7528Q001-Bild	B41790A7528Q001-Teil
B41790A7528Q001 Preis	B41790A7528Q001 Hersteller	B41790A7528Q001 Bild	B41790A7528Q001 Aktie	B41790A7528Q001 Inventar
B41790A7528Q001 Neu	B41790A7528Q001 Original	B41790A7528Q001 garantiert	B41790A7528Q001 RFQ	B41790A7528Q001 Online bestellen