









	B41790A7388Q001
	Hersteller-Teilenummer: B41790A7388Q001
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3800UF 35V THROUGH HOLE
Datenblätter:  B41790A7388Q001.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41790A7388Q001
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3800UF 35V THROUGH HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41790
Ripple Current @ High Frequency	6.5A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Mounting Ring - 4 Lead
Andere Namen	B41790A7388Q 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	17 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.535" (39.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	3800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3800µF
Anwendungen	Automotive

B41790A7388Q001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41790A7388Q001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41790A7388Q001 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41790A7388Q001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41790A7148Q001 EPCOS CAP ALUM 1400UF 35V THRUHOLE</p>	 <p>B41789K8827Q001 EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 63V RADIAL</p>	 <p>B41790A7528Q001 EPCOS CAP ALUM 5200UF 35V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41790A7278Q001 EPCOS CAP ALUM 2700UF 40V THROUGH HOLE</p>
 <p>B41791A7687Q001 EPCOS CAP ALUM 680UF 40V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41790B7528Q001 EPCOS CAP ALUM 5200UF 40V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41790A7258Q001 EPCOS CAP ALUM 2500UF 35V THRUHOLE</p>	 <p>B41790A8307Q001 EPCOS CAP ALUM 300UF 63V THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41790A7388Q001 EPCOS	B41790A7388Q001 Datenblatt	B41790A7388Q001-Datenblätter	B41790A7388Q001 PDF	EPCOS B41790A7388Q001
B41790A7388Q001 Electronic	B41790A7388Q001-Komponenten	B41790A7388Q001-Verteiler	B41790A7388Q001-Bild	B41790A7388Q001-Teil
B41790A7388Q001 Preis	B41790A7388Q001 Hersteller	B41790A7388Q001 Bild	B41790A7388Q001 Aktie	B41790A7388Q001 Inventar
B41790A7388Q001 Neu	B41790A7388Q001 Original	B41790A7388Q001 garantiert	B41790A7388Q001 RFQ	B41790A7388Q001 Online bestellen

Contact us: 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