









	<h2 style="color: red;">B41570E8338Q000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B41570E8338Q000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 63V SCREW
Datenblätter:	 B41570E8338Q000.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	B41570E8338Q000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.406" Dia (35.70mm)
Serie	B41570
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.8A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B41570E8338Q
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	24 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	3.217" (81.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B41570E8338Q000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41570E8338Q000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41570E8338Q000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41570E8338Q000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41570E8688Q EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8228Q EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8339Q000 EPCOS CAP ALUM 3300UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8478Q000 EPCOS CAP ALUM 4700UF 63V SCREW</p>
 <p>B41570E8228Q000 EPCOS CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8338Q EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8229Q EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>	 <p>B41570E8229Q000 EPCOS CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41570E8338Q000 EPCOS	B41570E8338Q000 Datenblatt	B41570E8338Q000-Datenblätter	B41570E8338Q000 PDF	EPCOS B41570E8338Q000
B41570E8338Q000 Electronic	B41570E8338Q000-Komponenten	B41570E8338Q000-Verteiler	B41570E8338Q000-Bild	B41570E8338Q000-Teil
B41570E8338Q000 Preis	B41570E8338Q000 Hersteller	B41570E8338Q000 Bild	B41570E8338Q000 Aktie	B41570E8338Q000 Inventar
B41570E8338Q000 Neu	B41570E8338Q000 Original	B41570E8338Q000 garantiert	B41570E8338Q000 RFQ	B41570E8338Q000 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