










	<p><b>B41550E8228Q000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41550E8228Q000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41550E8228Q000.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41550E8228Q000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	B41550
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B41550E8228Q
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
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	30 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.232" (56.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2200µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

B41550E8228Q000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41550E8228Q000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41550E8228Q000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41550E8228Q000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41550E8109Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8229Q000</b> EPCOS CAP ALUM 22000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8228Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8159Q000</b> EPCOS CAP ALUM 15000UF 63V SCREW</p>
 <p><b>B41550E8338Q000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8338Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8339Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41550E8109Q000</b> EPCOS CAP ALUM 10000UF 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41550E8228Q000 EPCOS	B41550E8228Q000 Datenblatt	B41550E8228Q000-Datenblätter	B41550E8228Q000 PDF	EPCOS B41550E8228Q000
B41550E8228Q000 Electronic	B41550E8228Q000-Komponenten	B41550E8228Q000-Verteiler	B41550E8228Q000-Bild	B41550E8228Q000-Teil
B41550E8228Q000 Preis	B41550E8228Q000 Hersteller	B41550E8228Q000 Bild	B41550E8228Q000 Aktie	B41550E8228Q000 Inventar
B41550E8228Q000 Neu	B41550E8228Q000 Original	B41550E8228Q000 garantiert	B41550E8228Q000 RFQ	B41550E8228Q000 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