









	<p><b>B41570E9159Q000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41570E9159Q000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15000UF 100V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41570E9159Q000.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	B41570E9159Q000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.532" Dia (64.30mm)
Serie	B41570
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B41570E9159Q
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.122" (28.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	11 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.201" (106.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	15000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

B41570E9159Q000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41570E9159Q000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41570E9159Q000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41570E9159Q000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41570E9228Q000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 100V SCREW</p>	 <p><b>B41570E8688Q000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41570E9109Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>B41570E9228Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 100V SCREW</p>
 <p><b>B41570E9338Q000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 100V SCREW</p>	 <p><b>B41570E9159Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>B41570E8688Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 63V SCREW</p>	 <p><b>B41570E9478Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 100V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41570E9159Q000 EPCOS	B41570E9159Q000 Datenblatt	B41570E9159Q000-Datenblätter	B41570E9159Q000 PDF	EPCOS B41570E9159Q000
B41570E9159Q000 Electronic	B41570E9159Q000-Komponenten	B41570E9159Q000-Verteiler	B41570E9159Q000-Bild	B41570E9159Q000-Teil
B41570E9159Q000 Preis	B41570E9159Q000 Hersteller	B41570E9159Q000 Bild	B41570E9159Q000 Aktie	B41570E9159Q000 Inventar
B41570E9159Q000 Neu	B41570E9159Q000 Original	B41570E9159Q000 garantiert	B41570E9159Q000 RFQ	B41570E9159Q000 Online bestellen