










	<p><b>B25620B1317K101</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B25620B1317K101</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 310UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B25620B1317K101.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	B25620B1317K101
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 310UF 10% 1.1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	-
Größe / Dimension	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	B2562
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.039" (128.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	310µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B25620B1317K101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B25620B1317K101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B25620B1317K101 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B25620B1317K101 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B25620B1306K981</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 30UF 10% 1.98KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25620B1357K101</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 350UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25620B1297K983</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 295UF 10% 1980VDC RAD</p>	 <p><b>B25620B1317K323</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 310UF 10% 1320VDC RAD</p>
 <p><b>B25620B1317K322</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 310UF 1.32KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25620B1347K321</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 340UF 1.32KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25620B1297K982</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 295UF 1.98KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25620B1406K981</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 40UF 10% 1.98KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B25620B1317K101 EPCOS	B25620B1317K101 Datenblatt	B25620B1317K101-Datenblätter	B25620B1317K101 PDF	EPCOS B25620B1317K101
B25620B1317K101 Electronic	B25620B1317K101-Komponenten	B25620B1317K101-Verteiler	B25620B1317K101-Bild	B25620B1317K101-Teil
B25620B1317K101 Preis	B25620B1317K101 Hersteller	B25620B1317K101 Bild	B25620B1317K101 Aktie	B25620B1317K101 Inventar
B25620B1317K101 Neu	B25620B1317K101 Original	B25620B1317K101 garantiert	B25620B1317K101 RFQ	B25620B1317K101 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