










	<h2 style="color: #E67E22;">B25620B1707K102</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B25620B1707K102
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 700UF 10% 1.1KVDC SCREW
Datenblätter:	 B25620B1707K102.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	B25620B1707K102
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 700UF 10% 1.1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	-
Größe / Dimension	4.567" Dia (116.00mm)
Serie	B2562
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-55°C ~ 75°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	700µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B25620B1707K102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B25620B1707K102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B25620B1707K102 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B25620B1707K102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  B25620B1947K102 EPCOS (TDK) CAP FILM 940UF 10% 1.1KVDC SCREW	 B25620B227K881 EPCOS (TDK) CAP FILM 220UF 10% 880VDC SCREW	 B25620B1806K981 EPCOS (TDK) CAP FILM 80UF 10% 1.98KVDC SCREW	 B25620B1947K103 EPCOS (TDK) CAP FILM 940UF 10% 1100VDC RAD
 B25620B1667K323 EPCOS (TDK) CAP FILM 660UF 1.32KVDC SCREW	 B25620B1706K981 EPCOS (TDK) CAP FILM 70UF 10% 1.98KVDC SCREW	 B25620B167K881 EPCOS (TDK) CAP FILM 160UF 10% 880VDC SCREW	 B25620B1706K321 EPCOS (TDK) CAP FILM 70UF 10% 1.32KVDC SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B25620B1707K102 EPCOS	B25620B1707K102 Datenblatt	B25620B1707K102-Datenblätter	B25620B1707K102 PDF	EPCOS B25620B1707K102
B25620B1707K102 Electronic	B25620B1707K102-Komponenten	B25620B1707K102-Verteiler	B25620B1707K102-Bild	B25620B1707K102-Teil
B25620B1707K102 Preis	B25620B1707K102 Hersteller	B25620B1707K102 Bild	B25620B1707K102 Aktie	B25620B1707K102 Inventar
B25620B1707K102 Neu	B25620B1707K102 Original	B25620B1707K102 garantiert	B25620B1707K102 RFQ	B25620B1707K102 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