

	<p><b>B25631A1806K200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B25631A1806K200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 80UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B25631A1806K200.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	B25631A1806K200
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 80UF 10% 1.2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Threaded, Male
Größe / Dimension	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	B25631
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.598" (66.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	80µF Film Capacitor 1200V (1.2kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	80µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B25631A1806K200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B25631A1806K200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B25631A1806K200 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B25631A1806K200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B25631A157K700</b> EPCOS CAP FILM 150UF 10% 700VDC SCREW</p>	 <p><b>B25631A287K600</b> EPCOS CAP FILM 280UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>B25631B1157K100</b> EPCOS CAP FILM 150UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25631A1506K200</b> EPCOS CAP FILM 50UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p><b>B25631A1756K000</b> EPCOS CAP FILM 75UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B25631A207K600</b> EPCOS CAP FILM 200UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>B25631A147K900</b> EPCOS CAP FILM 140UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>B25631A1706K100</b> EPCOS CAP FILM 70UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B25631A1806K200 EPCOS	B25631A1806K200 Datenblatt	B25631A1806K200-Datenblätter	B25631A1806K200 PDF	EPCOS B25631A1806K200
B25631A1806K200 Electronic	B25631A1806K200-Komponenten	B25631A1806K200-Verteiler	B25631A1806K200-Bild	B25631A1806K200-Teil
B25631A1806K200 Preis	B25631A1806K200 Hersteller	B25631A1806K200 Bild	B25631A1806K200 Aktie	B25631A1806K200 Inventar
B25631A1806K200 Neu	B25631A1806K200 Original	B25631A1806K200 garantiert	B25631A1806K200 RFQ	B25631A1806K200 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