

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CB187G0105KBC</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 250VDC 6054</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CB187G0105KBC.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	CB187G0105KBC
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 250VDC 6054
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.602" L x 0.539" W (15.30mm x 13.70mm)
Serie	CB
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6054 (153137 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.252" (6.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

CB187G0105KBC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CB187G0105KBC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CB187G0105KBC AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CB187G0105KBC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CB187P-110</b> Eaton CIR BRKR 110A PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187P-135</b> Eaton CIR BRKR 135A PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187F-70</b> Eaton CIR BRKR 70A 48VDC PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187P-100</b> Eaton CIR BRKR 100A PUSH-RESET</p>
 <p><b>CB187F-40</b> Eaton CIR BRKR 40A 48VDC PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187F-60</b> Eaton CIR BRKR 60A 48VDC PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187P-150</b> Eaton CIR BRKR 150A PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB187F-50</b> Eaton CIR BRKR 50A 48VDC PUSH-RESET</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CB187G0105KBC AVX Corporation	CB187G0105KBC Datenblatt	CB187G0105KBC-Datenblätter	CB187G0105KBC PDF	AVX Corporation CB187G0105KBC
CB187G0105KBC Electronic	CB187G0105KBC-Komponenten	CB187G0105KBC-Verteiler	CB187G0105KBC-Bild	CB187G0105KBC-Teil
CB187G0105KBC Preis	CB187G0105KBC Hersteller	CB187G0105KBC Bild	CB187G0105KBC Aktie	CB187G0105KBC Inventar
CB187G0105KBC Neu	CB187G0105KBC Original	CB187G0105KBC garantiert	CB187G0105KBC RFQ	CB187G0105KBC 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