

	<h2 style="color: red;">F17723683200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F17723683200</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 20% 300VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  F17723683200.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	F17723683200
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 20% 300VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	300V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	F1772-3
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	17723683200
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 310V 300V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F17723683200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F17723683200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F17723683200 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ F17723683200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F17723682900 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724102000 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17723683000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17723683200 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 20% 300VDC RAD</p>
 <p>F17723684000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>F17723682901 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724102000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17723683000 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F17723683200 Electro-Films (EFI) / Vishay	F17723683200 Datenblatt	F17723683200-Datenblätter	F17723683200 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F17723683200
F17723683200 Electronic	F17723683200-Komponenten	F17723683200-Verteiler	F17723683200-Bild	F17723683200-Teil
F17723683200 Preis	F17723683200 Hersteller	F17723683200 Bild	F17723683200 Aktie	F17723683200 Inventar
F17723683200 Neu	F17723683200 Original	F17723683200 garantiert	F17723683200 RFQ	F17723683200 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