








	<h2 style="color: red;">BFC237011104</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC237011104
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BFC237011104.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BFC237011104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 370 11104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

BFC237011104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237011104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237011104 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 BFC237011104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236969223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237011104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236969183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC237011105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236969223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236969153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC236969183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237011104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237011104 Datenblatt	BFC237011104-Datenblätter	BFC237011104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237011104
BFC237011104 Electronic	BFC237011104-Komponenten	BFC237011104-Verteiler	BFC237011104-Bild	BFC237011104-Teil
BFC237011104 Preis	BFC237011104 Hersteller	BFC237011104 Bild	BFC237011104 Aktie	BFC237011104 Inventar
BFC237011104 Neu	BFC237011104 Original	BFC237011104 garantiert	BFC237011104 RFQ	BFC237011104 Online bestellen