	<p>BFC247990092</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC247990092</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC247990092.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247990092
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247990092
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.091µF Film Capacitor 100V 160V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.091µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247990092 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247990092-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247990092 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 BFC247990092 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC247990086 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL	 BFC247990092 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD	 BFC247990091 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 160VDC RAD	 BFC247990094 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 160VDC RADIAL
 BFC247990089 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 160VDC RAD	 BFC247990093 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC RADIAL	 BFC247990089 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 5% 160VDC RAD	 BFC247990093 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247990092 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247990092 Datenblatt	BFC247990092-Datenblätter	BFC247990092 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247990092
BFC247990092 Electronic	BFC247990092-Komponenten	BFC247990092-Verteiler	BFC247990092-Bild	BFC247990092-Teil
BFC247990092 Preis	BFC247990092 Hersteller	BFC247990092 Bild	BFC247990092 Aktie	BFC247990092 Inventar
BFC247990092 Neu	BFC247990092 Original	BFC247990092 garantiert	BFC247990092 RFQ	BFC247990092 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