









	<p>2222 464 76809</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2222 464 76809</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 68PF 2% 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  2222 464 76809.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	2222 464 76809
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 68PF 2% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±2%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.433" L (5.00mm x 11.00mm)
Serie	464
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	2222 464 76809-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	68pF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

2222 464 76809 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2222 464 76809-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2222 464 76809 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 2222 464 76809 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2222 462 81502 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 1% 250VDC AXIAL</p>	 <p>2222 681 90479 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>2222 462 71502 Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 2% 250VDC AXIAL</p>	 <p>2222 464 86809 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 68PF 1% 630VDC AXIAL</p>
 <p>2222 B59250 Belden 2 X 2 #28 PO DBSRV PVC</p>	 <p>2222 464 86809 Vishay BC Components CAP FILM 68PF 1% 630VDC AXIAL</p>	 <p>2222 681 90479 Vishay BC Components CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>2222 464 76809 Vishay BC Components CAP FILM 68PF 2% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2222 464 76809 Electro-Films (EFI) / Vishay	2222 464 76809 Datenblatt	2222 464 76809-Datenblätter	2222 464 76809 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2222 464 76809
2222 464 76809 Electronic	2222 464 76809-Komponenten	2222 464 76809-Verteiler	2222 464 76809-Bild	2222 464 76809-Teil
2222 464 76809 Preis	2222 464 76809 Hersteller	2222 464 76809 Bild	2222 464 76809 Aktie	2222 464 76809 Inventar
2222 464 76809 Neu	2222 464 76809 Original	2222 464 76809 garantiert	2222 464 76809 RFQ	2222 464 76809 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