











	<p><b>MKT1813422104</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813422104</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKT1813422104.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKT1813422104.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKT1813422104.pdf</a></li> </ul> <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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MKT1813422104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.630" Dia x 1.240" L (16.00mm x 31.50mm)
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813422104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 220V 1000V (1kV) Polyester,
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813422104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813422104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813422104 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 MKT1813422104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1813422066</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422066G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422104R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422066G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKT1813422104R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422066R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422104G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813422104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MKT1813422104 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813422104 Datenblatt	MKT1813422104-Datenblätter	MKT1813422104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813422104
MKT1813422104 Electronic	MKT1813422104-Komponenten	MKT1813422104-Verteiler	MKT1813422104-Bild	MKT1813422104-Teil
MKT1813422104 Preis	MKT1813422104 Hersteller	MKT1813422104 Bild	MKT1813422104 Aktie	MKT1813422104 Inventar
MKT1813422104 Neu	MKT1813422104 Original	MKT1813422104 garantiert	MKT1813422104 RFQ	MKT1813422104 Online bestellen