











	<h2 style="color: red;">MKT1820447256</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1820447256
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKT1820447256.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKT1820447256.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1820447256
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.354" W (13.00mm x 9.00mm)
Serie	MKT1820
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1820447256
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820447256 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820447256-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820447256 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 MKT1820447256 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1820447256</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820447405</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820447254</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820447405</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>MKT1820447406</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820447254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820447255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820447404</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1820447256 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1820447256 Datenblatt	MKT1820447256-Datenblätter	MKT1820447256 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820447256
MKT1820447256 Electronic	MKT1820447256-Komponenten	MKT1820447256-Verteiler	MKT1820447256-Bild	MKT1820447256-Teil
MKT1820447256 Preis	MKT1820447256 Hersteller	MKT1820447256 Bild	MKT1820447256 Aktie	MKT1820447256 Inventar
MKT1820447256 Neu	MKT1820447256 Original	MKT1820447256 garantiert	MKT1820447256 RFQ	MKT1820447256 Online bestellen