









	<p><b>MKT1817333256G</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1817333256G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817333256G.pdf</a></p> <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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKT1817333256G</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT1817
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1817333256G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817333256G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817333256G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817333256G 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 MKT1817333256G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1817333256W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKT1817333256</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKT1817333256G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKT1817339014D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD
 <b>MKT1817333256D</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKT1817333256D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKT1817339014D</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD	 <b>MKT1817333256W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1817333256G Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">MKT1817333256G Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1817333256G-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1817333256G PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1817333256G</a>
<a href="#">MKT1817333256G Electronic</a>	<a href="#">MKT1817333256G-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1817333256G-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1817333256G-Bild</a>	<a href="#">MKT1817333256G-Teil</a>
<a href="#">MKT1817333256G Preis</a>	<a href="#">MKT1817333256G Hersteller</a>	<a href="#">MKT1817333256G Bild</a>	<a href="#">MKT1817333256G Aktie</a>	<a href="#">MKT1817333256G Inventar</a>
<a href="#">MKT1817333256G Neu</a>	<a href="#">MKT1817333256G Original</a>	<a href="#">MKT1817333256G garantiert</a>	<a href="#">MKT1817333256G RFQ</a>	<a href="#">MKT1817333256G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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