









	<h2 style="color: red;">MKT1817368255</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1817368255</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKT1817368255.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKT1817368255
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	MKT1817
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817368255 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817368255-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817368255 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1817368255 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1817368254G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368254W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368255D Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>MKT1817368255G Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368255G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368254D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817368254G Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1817368255 Angstrom / Vishay	MKT1817368255 Datenblatt	MKT1817368255-Datenblätter	MKT1817368255 PDF	Angstrom / Vishay MKT1817368255
MKT1817368255 Electronic	MKT1817368255-Komponenten	MKT1817368255-Verteiler	MKT1817368255-Bild	MKT1817368255-Teil
MKT1817368255 Preis	MKT1817368255 Hersteller	MKT1817368255 Bild	MKT1817368255 Aktie	MKT1817368255 Inventar
MKT1817368255 Neu	MKT1817368255 Original	MKT1817368255 garantiert	MKT1817368255 RFQ	MKT1817368255 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