
	<h2 style="color: #E67E22;">MKT1817410064WS</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1817410064WS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817410064WS.pdf</a>
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1817410064WS
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT1817
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817410064WS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817410064WS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817410064WS 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 MKT1817410064WS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1817410064WS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410064R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410065</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410064G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL
 <b>MKT1817410064R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410064W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410065D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1817410065D</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1817410064WS Angstrom / Vishay	MKT1817410064WS Datenblatt	MKT1817410064WS-Datenblätter	MKT1817410064WS PDF	Angstrom / Vishay
MKT1817410064WS Electronic	MKT1817410064WS-Komponenten	MKT1817410064WS-Verteiler	MKT1817410064WS-Bild	MKT1817410064WS-Teil
MKT1817410064WS Preis	MKT1817410064WS Hersteller	MKT1817410064WS Bild	MKT1817410064WS Aktie	MKT1817410064WS Inventar
MKT1817410064WS Neu	MKT1817410064WS Original	MKT1817410064WS garantiert	MKT1817410064WS RFQ	MKT1817410064WS Online bestellen

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