

	<p><b>BFC2373GL474MF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2373GL474MF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373GL474MF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC2373GL474MF</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm)
Serie	MKT373M
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373GL474MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373GL474MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373GL474MF 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 BFC2373GL474MF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2373GL563MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL474MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL474MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL394MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC2373GL394MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL564MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL473MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL473MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC2373GL474MF Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Datenblatt</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC2373GL474MF</a>
<a href="#">BFC2373GL474MF Electronic</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF-Komponenten</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF-Verteiler</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF-Bild</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF-Teil</a>
<a href="#">BFC2373GL474MF Preis</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Hersteller</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Bild</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Aktie</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Inventar</a>
<a href="#">BFC2373GL474MF Neu</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF Original</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF garantiert</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF RFQ</a>	<a href="#">BFC2373GL474MF 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