








	<p><b>BFC238650474</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238650474</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238650474.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238650474
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MMKP386
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Betriebstemperatur	-50°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.894" (22.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Snubber

BFC238650474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238650474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238650474 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 BFC238650474 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238650334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238650564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238651104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238650564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238650474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238651104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238650334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238651124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238650474 Angstrom / Vishay	BFC238650474 Datenblatt	BFC238650474-Datenblätter	BFC238650474 PDF	Angstrom / Vishay BFC238650474
BFC238650474 Electronic	BFC238650474-Komponenten	BFC238650474-Verteiler	BFC238650474-Bild	BFC238650474-Teil
BFC238650474 Preis	BFC238650474 Hersteller	BFC238650474 Bild	BFC238650474 Aktie	BFC238650474 Inventar
BFC238650474 Neu	BFC238650474 Original	BFC238650474 garantiert	BFC238650474 RFQ	BFC238650474 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