

	<h2 style="color: #E67E22;">BFC247935274</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC247935274</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247935274.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC247935274</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.276" W (18.50mm x 7.00mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247935274
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.27µF Film Capacitor 100V 160V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247935274 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247935274-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247935274 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 BFC247935274 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247935224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935304</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935244</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.24UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247935224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935204</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.2UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247935304</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC247935274 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC247935274 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC247935274-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC247935274 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247935274</a>
<a href="#">BFC247935274 Electronic</a>	<a href="#">BFC247935274-Komponenten</a>	<a href="#">BFC247935274-Verteiler</a>	<a href="#">BFC247935274-Bild</a>	<a href="#">BFC247935274-Teil</a>
<a href="#">BFC247935274 Preis</a>	<a href="#">BFC247935274 Hersteller</a>	<a href="#">BFC247935274 Bild</a>	<a href="#">BFC247935274 Aktie</a>	<a href="#">BFC247935274 Inventar</a>
<a href="#">BFC247935274 Neu</a>	<a href="#">BFC247935274 Original</a>	<a href="#">BFC247935274 garantiert</a>	<a href="#">BFC247935274 RFQ</a>	<a href="#">BFC247935274 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