









	<h2 style="color: #C00000;">500D474M350BA2T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">500D474M350BA2T</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D474M350BA2T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	500D474M350BA2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
Serie	500D
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

500D474M350BA2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D474M350BA2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D474M350BA2T Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 500D474M350BA2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500D474M450BB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 0.47UF 20% 450V AXIAL</p>	 <p><b>500D396M200FH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 39UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>500D474M350BA2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p>	 <p><b>500D474D350BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 350V AXIAL</p>
 <p><b>500D405F350DF5E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4UF 350V AXIAL</p>	 <p><b>500D405F350DF5E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4UF 350V AXIAL</p>	 <p><b>500D475M080BA2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL</p>	 <p><b>500D474M450BB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 450V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">500D474M350BA2T Vishay / Sprague</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Datenblatt</a>	<a href="#">500D474M350BA2T-Datenblätter</a>	<a href="#">500D474M350BA2T PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 500D474M350BA2T</a>
<a href="#">500D474M350BA2T Electronic</a>	<a href="#">500D474M350BA2T-Komponenten</a>	<a href="#">500D474M350BA2T-Verteiler</a>	<a href="#">500D474M350BA2T-Bild</a>	<a href="#">500D474M350BA2T-Teil</a>
<a href="#">500D474M350BA2T Preis</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Hersteller</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Bild</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Aktie</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Inventar</a>
<a href="#">500D474M350BA2T Neu</a>	<a href="#">500D474M350BA2T Original</a>	<a href="#">500D474M350BA2T garantiert</a>	<a href="#">500D474M350BA2T RFQ</a>	<a href="#">500D474M350BA2T 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