









	<h2 style="color: red;">500D475M080BA2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D475M080BA2</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  500D475M080BA2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	500D475M080BA2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
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	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

500D475M080BA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D475M080BA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D475M080BA2 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 500D475M080BA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D474M350BA2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p>	 <p>500D475M080BA5A Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL</p>	 <p>500D475M100BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>500D475M200CC2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 200V AXIAL</p>
 <p>500D474M450BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 0.47UF 20% 450V AXIAL</p>	 <p>500D475M080BA2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL</p>	 <p>500D475M080BA5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 80V AXIAL</p>	 <p>500D474M350BA2T Vishay Sprague CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D475M080BA2 Vishay / Sprague	500D475M080BA2 Datenblatt	500D475M080BA2-Datenblätter	500D475M080BA2 PDF	Vishay / Sprague 500D475M080BA2
500D475M080BA2 Electronic	500D475M080BA2-Komponenten	500D475M080BA2-Verteiler	500D475M080BA2-Bild	500D475M080BA2-Teil
500D475M080BA2 Preis	500D475M080BA2 Hersteller	500D475M080BA2 Bild	500D475M080BA2 Aktie	500D475M080BA2 Inventar
500D475M080BA2 Neu	500D475M080BA2 Original	500D475M080BA2 garantiert	500D475M080BA2 RFQ	500D475M080BA2 Online bestellen

Contact us: 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