









	<p><b>30D206G016BB2A</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D206G016BB2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 20UF 16V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  30D206G016BB2A.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>

Spezifikationen

Teilenummer	30D206G016BB2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 20UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.689" L (6.30mm x 17.50mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	20µF
Anwendungen	General Purpose

30D206G016BB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D206G016BB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D206G016BB2A 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 30D206G016BB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D206G016BB6A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>30D206F150DH2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>30D206F150DH2T</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>30D206G016BB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 16V AXIAL</p>
 <p><b>30D206G025CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D206F150DH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>30D206G025CB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D206G016BB6A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D206G016BB2A Vishay / Sprague	30D206G016BB2A Datenblatt	30D206G016BB2A-Datenblätter	30D206G016BB2A PDF	Vishay / Sprague 30D206G016BB2A
30D206G016BB2A Electronic	30D206G016BB2A-Komponenten	30D206G016BB2A-Verteiler	30D206G016BB2A-Bild	30D206G016BB2A-Teil
30D206G016BB2A Preis	30D206G016BB2A Hersteller	30D206G016BB2A Bild	30D206G016BB2A Aktie	30D206G016BB2A Inventar
30D206G016BB2A Neu	30D206G016BB2A Original	30D206G016BB2A garantiert	30D206G016BB2A RFQ	30D206G016BB2A 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