









	<h2 style="color: red;">36DX431G200AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 36DX431G200AB2B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 430UF 200V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  36DX431G200AB2B.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	36DX431G200AB2B
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 430UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
Serie	36DX
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	430µF
Anwendungen	General Purpose

36DX431G200AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX431G200AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX431G200AB2B 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 36DX431G200AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>36DX431G200AB2A Vishay Sprague CAP ALUM 430UF 200V SCREW</p>	 <p>36DX432F250DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4300UF 250V SCREW</p>	 <p>36DX431G200AB2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 430UF 200V SCREW</p>	 <p>36DX422G075AC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4200UF 75V SCREW</p>
 <p>36DX422G075AC2B Vishay Sprague CAP ALUM 4200UF 75V SCREW</p>	 <p>36DX422G075AC2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4200UF 75V SCREW</p>	 <p>36DX432F250DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 4300UF 250V SCREW</p>	 <p>36DX431G200AB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 430UF 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DX431G200AB2B Vishay / Sprague	36DX431G200AB2B Datenblatt	36DX431G200AB2B-Datenblätter	36DX431G200AB2B PDF	Vishay / Sprague 36DX431G200AB2B
36DX431G200AB2B Electronic	36DX431G200AB2B-Komponenten	36DX431G200AB2B-Verteiler	36DX431G200AB2B-Bild	36DX431G200AB2B-Teil
36DX431G200AB2B Preis	36DX431G200AB2B Hersteller	36DX431G200AB2B Bild	36DX431G200AB2B Aktie	36DX431G200AB2B Inventar
36DX431G200AB2B Neu	36DX431G200AB2B Original	36DX431G200AB2B garantiert	36DX431G200AB2B RFQ	36DX431G200AB2B 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