

 <p>Powering Business Worldwide</p>	<p>XL60-2R7308W-R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XL60-2R7308W-R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP SUPER 3000F 2.7V WELD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XL60-2R7308W-R.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	XL60-2R7308W-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP SUPER 3000F 2.7V WELD
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	0%, +20%
Beendigung	Weld Stud
Größe / Dimension	2.390" Dia x 5.433" L (60.70mm x 138.00mm)
Serie	PowerStor XL60
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 65°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	0.23 mOhm
Kapazität	3000F

XL60-2R7308W-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL60-2R7308W-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL60-2R7308W-R Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XL60-2R7308W-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XL6008E1 XL XL SOP8</p>	 <p>XL60-2R7308T-R Eaton CAP SUPER 3000F 2.7VDC SCREW</p>	 <p>XL6003E1 XLSEMI XLSEMI SOP8</p>	 <p>XL6003SE1 XLSEMI XLSEMI SOP8</p>
 <p>MAL222090009E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 55F -20% +50% 2.7V T/H</p>	 <p>MAL222091007E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 30F -20% +50% 2.7V T/H</p>	 <p>XL6001E1 XLSEMI XLSEMI SOP8</p>	 <p>XL6005E1 XLSEMI XLSEMI TO252-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XL60-2R7308W-R Bussmann (Eaton)	XL60-2R7308W-R Datenblatt	XL60-2R7308W-R-Datenblätter	XL60-2R7308W-R PDF	Bussmann (Eaton) XL60-2R7308W-R
XL60-2R7308W-R Electronic	XL60-2R7308W-R-Komponenten	XL60-2R7308W-R-Verteiler	XL60-2R7308W-R-Bild	XL60-2R7308W-R-Teil
XL60-2R7308W-R Preis	XL60-2R7308W-R Hersteller	XL60-2R7308W-R Bild	XL60-2R7308W-R Aktie	XL60-2R7308W-R Inventar
XL60-2R7308W-R Neu	XL60-2R7308W-R Original	XL60-2R7308W-R garantiert	XL60-2R7308W-R RFQ	XL60-2R7308W-R 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