

 <p>Powering Business Worldwide</p>	<h2>XL60-2R7308T-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XL60-2R7308T-R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP SUPER 3000F 2.7VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XL60-2R7308T-R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	XL60-2R7308T-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP SUPER 3000F 2.7VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	0%, +20%
Beendigung	Threaded 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

XL60-2R7308T-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL60-2R7308T-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL60-2R7308T-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 XL60-2R7308T-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XL6003SE1</b> XLSEMI XLSEMI SOP8</p>	 <p><b>EEC-S5R5H105D</b> Panasonic CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>XL6003E1</b> XLSEMI XLSEMI SOP8</p>	 <p><b>XL684A0</b> POWERSTRE IGBT Modules</p>
 <p><b>XL60-2R7308W-R</b> Eaton CAP SUPER 3000F 2.7V WELD</p>	 <p><b>MAL219691154E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4F 5.6V SMD</p>	 <p><b>XL6009</b> XLSEMI</p>	 <p><b>XL6008E1</b> XL XL SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XL60-2R7308T-R Bussmann (Eaton)	XL60-2R7308T-R Datenblatt	XL60-2R7308T-R-Datenblätter	XL60-2R7308T-R PDF	Bussmann (Eaton) XL60-2R7308T-R
XL60-2R7308T-R Electronic	XL60-2R7308T-R-Komponenten	XL60-2R7308T-R-Verteiler	XL60-2R7308T-R-Bild	XL60-2R7308T-R-Teil
XL60-2R7308T-R Preis	XL60-2R7308T-R Hersteller	XL60-2R7308T-R Bild	XL60-2R7308T-R Aktie	XL60-2R7308T-R Inventar
XL60-2R7308T-R Neu	XL60-2R7308T-R Original	XL60-2R7308T-R garantiert	XL60-2R7308T-R RFQ	XL60-2R7308T-R 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