

	<p><b>HV1625-2R7256-1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HV1625-2R7256-1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR 25F 2.7V</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HV1625-2R7256-1.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>









Spezifikationen

Teilenummer	HV1625-2R7256-1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAPACITOR 25F 2.7V
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	-
Beendigung	-
Größe / Dimension	-
Serie	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	-
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	(EDLC) Supercapacitor

HV1625-2R7256-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV1625-2R7256-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV1625-2R7256-1 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 HV1625-2R7256-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV1635-2R7356-R</b> Eaton CAP 35F -10% +30% 2.7V T/H</p>	 <p><b>HV1730800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p><b>HV1625-2R7256-R</b> Eaton CAP 25F -10% +30% 2.7V T/H</p>	 <p><b>HV15CME</b> Apex Tool Group TAPE, HI VIZ 10MM(3/8)X15M(50')</p>
 <p><b>HV15HF8</b> TPI (Test Products International) TEST LEAD BANANA TO PROBE</p>	 <p><b>HV14308000J0G</b> Amphenol FCI 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p><b>HV15308000J0G</b> Amphenol FCI 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p><b>HV1530800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV1625-2R7256-1 Bussmann (Eaton)	HV1625-2R7256-1 Datenblatt	HV1625-2R7256-1-Datenblätter	HV1625-2R7256-1 PDF	Bussmann (Eaton) HV1625-2R7256-1
HV1625-2R7256-1 Electronic	HV1625-2R7256-1-Komponenten	HV1625-2R7256-1-Verteiler	HV1625-2R7256-1-Bild	HV1625-2R7256-1-Teil
HV1625-2R7256-1 Preis	HV1625-2R7256-1 Hersteller	HV1625-2R7256-1 Bild	HV1625-2R7256-1 Aktie	HV1625-2R7256-1 Inventar
HV1625-2R7256-1 Neu	HV1625-2R7256-1 Original	HV1625-2R7256-1 garantiert	HV1625-2R7256-1 RFQ	HV1625-2R7256-1 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