










 EATON Powering Business Worldwide	<h2 style="color: red;">HV1020-2R7505-3</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HV1020-2R7505-3</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP, 5.0F,2.7V, HV SERIES, BEND</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	HV1020-2R7505-3
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP, 5.0F,2.7V, HV SERIES, BEND
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	-
Beendigung	-
Größe / Dimension	-
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	(EDLC) Supercapacitor

HV1020-2R7505-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV1020-2R7505-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV1020-2R7505-3 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 HV1020-2R7505-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HV101761T250BA2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HV1020-2R7505-5 Bussmann (Eaton) CAP, 5.0F, 2.7V, HV SERIES, CYL</p>	 <p>HV1030800000G Anytek (Amphenol Anytek) 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p>HV10308000J0G Amphenol FCI 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>
 <p>HV1030-2R7106-R Eaton CAP 10F -10% +30% 2.7V T/H</p>	 <p>HV101K5-G Microchip Technology IC HOTSWAP CONTROLLER SOT223-3</p>	 <p>HV1020-2R7505-R Eaton CAP 5F -10% +30% 2.7V T/H</p>	 <p>HV102 ST HV102 ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HV1020-2R7505-3 Bussmann (Eaton)	HV1020-2R7505-3 Datenblatt	HV1020-2R7505-3-Datenblätter	HV1020-2R7505-3 PDF	Bussmann (Eaton) HV1020-2R7505-3
HV1020-2R7505-3 Electronic	HV1020-2R7505-3-Komponenten	HV1020-2R7505-3-Verteiler	HV1020-2R7505-3-Bild	HV1020-2R7505-3-Teil
HV1020-2R7505-3 Preis	HV1020-2R7505-3 Hersteller	HV1020-2R7505-3 Bild	HV1020-2R7505-3 Aktie	HV1020-2R7505-3 Inventar
HV1020-2R7505-3 Neu	HV1020-2R7505-3 Original	HV1020-2R7505-3 garantiert	HV1020-2R7505-3 RFQ	HV1020-2R7505-3 Online bestellen