









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>HB1030-2R5106-1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HB1030-2R5106-1 <b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton) <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 10F -10%, +30% 2.5V T/HOLE <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HB1030-2R5106-1.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	HB1030-2R5106-1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP 10F -10%, +30% 2.5V T/HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	-10%, +30%
Beendigung	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PowerStor HB
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.220" (31.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm
Kapazität	10F

HB1030-2R5106-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HB1030-2R5106-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HB1030-2R5106-1 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 HB1030-2R5106-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>HB10218000J0G</b> Amphenol FCI 750 TB SPR CLA W/L 1WIRE	 <b>HB1031800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 381 TB SPR CLA W/LEVER	 <b>HB10228000J0G</b> Amphenol FCI 750 TB SPR CLA WL 2WIRES	 <b>HB10318000J0G</b> Amphenol FCI 381 TB SPR CLA W/LEVER
 <b>HB1041800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 396 TB SPR CLA W/LEVER	 <b>HB10418000J0G</b> Amphenol FCI 396 TB SPR CLA W/LEVER	 <b>HB1022800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 750 TB SPR CLA WL 2WIRES	 <b>HB1021800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 750 TB SPR CLA W/L 1WIRE

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

HB1030-2R5106-1 Bussmann (Eaton)	HB1030-2R5106-1 Datenblatt	HB1030-2R5106-1-Datenblätter	HB1030-2R5106-1 PDF	Bussmann (Eaton) HB1030-2R5106-1
HB1030-2R5106-1 Electronic	HB1030-2R5106-1-Komponenten	HB1030-2R5106-1-Verteiler	HB1030-2R5106-1-Bild	HB1030-2R5106-1-Teil
HB1030-2R5106-1 Preis	HB1030-2R5106-1 Hersteller	HB1030-2R5106-1 Bild	HB1030-2R5106-1 Aktie	HB1030-2R5106-1 Inventar
HB1030-2R5106-1 Neu	HB1030-2R5106-1 Original	HB1030-2R5106-1 garantiert	HB1030-2R5106-1 RFQ	HB1030-2R5106-1 Online bestellen