








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	HB1850-2R5806-R
	Hersteller-Teilenummer: HB1850-2R5806-R Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: CAP 80F -10% +30% 2.5V T/H Datenblätter:  HB1850-2R5806-R.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	HB1850-2R5806-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP 80F -10% +30% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	-10%, +30%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	-
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	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	80F

HB1850-2R5806-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HB1850-2R5806-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HB1850-2R5806-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 HB1850-2R5806-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HB1860-2R5117-R Eaton CAP 110F -10% +30% 2.5V T/H	 HB19018000J0G Amphenol FCI 500 TB SPR CLA W/L 1WIRE	 HB18418100J0G Amphenol FCI 396 TB SPR CLA WO/LEVER	 HB1901810000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB SPR CLA 2WIRES
 HB1840-2R5606-R Eaton CAP 60F -10% +30% 2.5V T/H	 HB1901800000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB SPR CLA W/L 1WIRE	 HB18418000J0G Amphenol FCI 396 TB SPR CLA W/LEVER	 HB1841800000G Anytek (Amphenol Anytek) 396 TB SPR CLA W/LEVER

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HB1850-2R5806-R Bussmann (Eaton)	HB1850-2R5806-R Datenblatt	HB1850-2R5806-R-Datenblätter	HB1850-2R5806-R PDF	Bussmann (Eaton) HB1850-2R5806-R
HB1850-2R5806-R Electronic	HB1850-2R5806-R-Komponenten	HB1850-2R5806-R-Verteiler	HB1850-2R5806-R-Bild	HB1850-2R5806-R-Teil
HB1850-2R5806-R Preis	HB1850-2R5806-R Hersteller	HB1850-2R5806-R Bild	HB1850-2R5806-R Aktie	HB1850-2R5806-R Inventar
HB1850-2R5806-R Neu	HB1850-2R5806-R Original	HB1850-2R5806-R garantiert	HB1850-2R5806-R RFQ	HB1850-2R5806-R Online bestellen