 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>H4X-05R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: H4X-05R</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW</p> <p>Datenblätter: 1.H4X-05R.pdf 2.H4X-05R.pdf 3.H4X-05R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	H4X-05R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW
Kategorie	Schaltkreisschutz > Trennschalter-Komponenten
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Stromspannung	-
Art	Handle, Red/Yellow
Serie	-
Strom	-

H4X-05R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H4X-05R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H4X-05R 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 H4X-05R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 H4X-04B Eaton SWITCH COMPONENT HANDLE BLACK	 H4X-05BHD Eaton SWITCH COMPONENT HANDLE BLACK	 H4X-05RHD Eaton SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW	 H4X-05TB Eaton SWITCH COMPONENT HANDLE BLACK
 H4X-05SR Eaton SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW	 H4X-03RHD Eaton SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW	 H4X-05B Eaton SWITCH COMPONENT HANDLE BLACK	 H4X-04R Eaton SWITCH COMP HANDLE RED/YELLOW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H4X-05R Bussmann (Eaton)	H4X-05R Datenblatt	H4X-05R-Datenblätter	H4X-05R PDF	Bussmann (Eaton) H4X-05R
H4X-05R Electronic	H4X-05R-Komponenten	H4X-05R-Verteiler	H4X-05R-Bild	H4X-05R-Teil
H4X-05R Preis	H4X-05R Hersteller	H4X-05R Bild	H4X-05R Aktie	H4X-05R Inventar
H4X-05R Neu	H4X-05R Original	H4X-05R garantiert	H4X-05R RFQ	H4X-05R Online bestellen