








 YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: BUF460DV
	Hersteller / Marke: ST
	Teil der Beschreibung: IGBT Modules
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, 2754 pcs Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	BUF460DV
Hersteller	ST
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	2754 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

BUF460DV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUF460DV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUF460DV mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BUF460DV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BUF420M(TO-3/CAN) IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>BUF601AU TI BUF601AU TI</p>	 <p>BUF420M STMicroelectronics TRANS NPN 450V 30A TO3</p>	 <p>BUF460AF ST IGBT Modules</p>
 <p>BUF602ID N/A IC OPAMP BUFFER 1GHZ 8SOIC</p>	 <p>BUF460AV STMicroelectronics TRANS NPN 450V 80A ISOTOP</p>	 <p>BUF601AP BB BUF601AP BB</p>	 <p>BUF460AV STMicroelectronics TRANS NPN 450V 80A ISOTOP</p>

BUF460DV Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	BUF460DV Datenblatt	BUF460DV-Datenblätter	BUF460DV PDF	BUF460DV
BUF460DV Electronic	BUF460DV-Komponenten	BUF460DV-Verteiler	BUF460DV-Bild	BUF460DV-Teil
BUF460DV Preis	BUF460DV Hersteller	BUF460DV Bild	BUF460DV Aktie	BUF460DV Inventar
BUF460DV Neu	BUF460DV Original	BUF460DV garantiert	BUF460DV RFQ	BUF460DV Online bestellen