

	<h2 style="color: red;">IRF460</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF460
Hersteller / Marke:	IR	
Teil der Beschreibung:	IRF460 IR	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 8826 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IRF460
Hersteller	IR
Beschreibung	IRF460 IR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8826 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

IRF460 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF460-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF460 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRF460 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF450 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 12A TO-3-3</p>	 <p>IRF4465TRPBF IRF IRF SOP-8</p>	 <p>IRF4620PBF IR</p>	 <p>IRF46ER122K Dale / Vishay IRF-46 1.2K 10% ER E3</p>
 <p>IRF46ER102K Dale / Vishay IRF-46 1K 10% ER E3</p>	 <p>IRF450-IR APPDEFAULT IRF450-IR APPDEFAULT</p>	 <p>IRF46ER103K Dale / Vishay IRF-46 10K 10% ER E3</p>	 <p>IRF44NPBF IRF IRF44NPBF IRF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF460	IRF460 Datenblatt	IRF460-Datenblätter	IRF460 PDF	IRF460
IRF460 Electronic	IRF460-Komponenten	IRF460-Verteiler	IRF460-Bild	IRF460-Teil
IRF460 Preis	IRF460 Hersteller	IRF460 Bild	IRF460 Aktie	IRF460 Inventar
IRF460 Neu	IRF460 Original	IRF460 garantiert	IRF460 RFQ	IRF460 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited