
 YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">DD240KC160</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DD240KC160</p> <p>Hersteller / Marke: SANREX</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT Modules</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2551 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DD240KC160
Hersteller	SANREX
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	2551 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

DD240KC160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DD240KC160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DD240KC160 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DD240KC160 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 DD241S02K EUPEC IGBT Modules	 DD240KC40 SANREX IGBT Modules	 DD240KB40 SanRex IGBT Modules	 DD240KB80 SanRex IGBT Modules
 DD241S08K EUPEC IGBT Modules	 DD241S04K EUPEC IGBT Modules	 DD241S06K EUPEC IGBT Modules	 DD240KB140 SANREX IGBT Modules

DD240KC160 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DD240KC160 Datenblatt	DD240KC160-Datenblätter	DD240KC160 PDF	DD240KC160
DD240KC160 Electronic	DD240KC160-Komponenten	DD240KC160-Verteiler	DD240KC160-Bild	DD240KC160-Teil
DD240KC160 Preis	DD240KC160 Hersteller	DD240KC160 Bild	DD240KC160 Aktie	DD240KC160 Inventar
DD240KC160 Neu	DD240KC160 Original	DD240KC160 garantiert	DD240KC160 RFQ	DD240KC160 Online bestellen