

	<h2 style="color: red;">FS75R07N2E4BOSA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FS75R07N2E4BOSA1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOD IGBT LOW PWR ECONO2-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FS75R07N2E4BOSA1.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	FS75R07N2E4BOSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOD IGBT LOW PWR ECONO2-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.95V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	EconoPACK™2
Leistung - max	250W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	FS75R07N2E4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	4.6nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Trench Field Stop Three Phase Inverter
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	75A
Konfiguration	Three Phase Inverter

FS75R07N2E4BOSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS75R07N2E4BOSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS75R07N2E4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FS75R07N2E4BOSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FS75R06KL4</b> EUPEC IGBT Modules	 <b>FS75R06KE3</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>FS75R07U1E4</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>FS75R07U1E4BPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT LOW PWR SMART1-1
 <b>FS75R07W2E3B11ABOMA1</b> Infineon Technologies IGBT MODULES	 <b>FS75R07N2E4</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>FS75R06KE3BOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT LOW PWR ECONO2-6	 <b>FS75R12K3G</b> EUPEC IGBT Modules

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS75R07N2E4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	FS75R07N2E4BOSA1 Datenblatt	FS75R07N2E4BOSA1-Datenblätter	FS75R07N2E4BOSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) FS75R07N2E4BOSA1
FS75R07N2E4BOSA1 Electronic	FS75R07N2E4BOSA1-Komponenten	FS75R07N2E4BOSA1-Verteiler	FS75R07N2E4BOSA1-Bild	FS75R07N2E4BOSA1-Teil
FS75R07N2E4BOSA1 Preis	FS75R07N2E4BOSA1 Hersteller	FS75R07N2E4BOSA1 Bild	FS75R07N2E4BOSA1 Aktie	FS75R07N2E4BOSA1 Inventar
FS75R07N2E4BOSA1 Neu	FS75R07N2E4BOSA1 Original	FS75R07N2E4BOSA1 garantiert	FS75R07N2E4BOSA1 RFQ	FS75R07N2E4BOSA1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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