









	<h2>FS150R17PE4BOSA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FS150R17PE4BOSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT MODULE VCES 650V 150A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FS150R17PE4BOSA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FS150R17PE4BOSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT MODULE VCES 650V 150A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1700V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.3V @ 15V, 150A
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
Leistung - max	835W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	FS150R17PE4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	13.5nF @ 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)	150A
Konfiguration	Three Phase Inverter

FS150R17PE4BOSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS150R17PE4BOSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS150R17PE4BOSA1 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 FS150R17PE4BOSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FS155-30T</b> Hamlin / Littelfuse RELAY TIME DELAY 30FPM CHASSIS</p>	 <p><b>FS150R17N3E4_B11</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>FS152-30</b> Hamlin / Littelfuse AC FLASHER</p>	 <p><b>FS150R17N3E4B11BOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT MODULE VCES 650V 150A</p>
 <p><b>FS152</b> Hamlin / Littelfuse AC FLASHER</p>	 <p><b>FS155-30RF</b> Hamlin / Littelfuse AC FLASHER</p>	 <p><b>FS150R17N3E4BOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT MODULE VCES 650V 150A</p>	 <p><b>FS150R17N3E4</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS150R17PE4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	FS150R17PE4BOSA1 Datenblatt	FS150R17PE4BOSA1-Datenblätter	FS150R17PE4BOSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) FS150R17PE4BOSA1
FS150R17PE4BOSA1 Electronic	FS150R17PE4BOSA1-Komponenten	FS150R17PE4BOSA1-Verteiler	FS150R17PE4BOSA1-Bild	FS150R17PE4BOSA1-Teil
FS150R17PE4BOSA1 Preis	FS150R17PE4BOSA1 Hersteller	FS150R17PE4BOSA1 Bild	FS150R17PE4BOSA1 Aktie	FS150R17PE4BOSA1 Inventar
FS150R17PE4BOSA1 Neu	FS150R17PE4BOSA1 Original	FS150R17PE4BOSA1 garantiert	FS150R17PE4BOSA1 RFQ	FS150R17PE4BOSA1 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