

	<h2 style="color: red;">FS50R07U1E4BPSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FS50R07U1E4BPSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOD IGBT LOW PWR SMART1-1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FS50R07U1E4BPSA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FS50R07U1E4BPSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOD IGBT LOW PWR SMART1-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.95V @ 15V, 50A
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
Leistung - max	230W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	FS50R07U1E4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	95pF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Trench Field Stop Full Bridge Inverter 650V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	75A
Konfiguration	Full Bridge Inverter

FS50R07U1E4BPSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS50R07U1E4BPSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS50R07U1E4BPSA1 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 FS50R07U1E4BPSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FS50R07N2E4B11BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT LOW PWR ECONO2-6</p>	 <p>FS50R07N2E4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT LOW PWR ECONO2-6</p>	 <p>FS50R07W1E3B11ABOMA1 Infineon Technologies IGBT MODULES</p>	 <p>FS50R10KF2 EUPEC IGBT Modules</p>
 <p>FS50R07U1E4 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>FS50R12KE3 Infineon IGBT Modules</p>	 <p>FS50R07N2E4_B11 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>FS50R07N2E4 IGBT Module IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS50R07U1E4BPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	FS50R07U1E4BPSA1 Datenblatt	FS50R07U1E4BPSA1-Datenblätter	FS50R07U1E4BPSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) FS50R07U1E4BPSA1
FS50R07U1E4BPSA1 Electronic	FS50R07U1E4BPSA1-Komponenten	FS50R07U1E4BPSA1-Verteiler	FS50R07U1E4BPSA1-Bild	FS50R07U1E4BPSA1-Teil
FS50R07U1E4BPSA1 Preis	FS50R07U1E4BPSA1 Hersteller	FS50R07U1E4BPSA1 Bild	FS50R07U1E4BPSA1 Aktie	FS50R07U1E4BPSA1 Inventar
FS50R07U1E4BPSA1 Neu	FS50R07U1E4BPSA1 Original	FS50R07U1E4BPSA1 garantiert	FS50R07U1E4BPSA1 RFQ	FS50R07U1E4BPSA1 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