








	<p>AIGW40N65F5XKSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AIGW40N65F5XKSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 650V TO247-3</p> <p>Datenblätter:  AIGW40N65F5XKSA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	AIGW40N65F5XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 650V TO247-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 40A
Testbedingung	400V, 20A, 15 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	19ns/165ns
Schaltenergie	350µJ (on), 100µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO247-3
Serie	Automotive, AEC-Q101, Trenchstop™ 5
Leistung - max	250W
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	SP001346890
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench
Gate-Ladung	95nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench 650V 74A 250W Through Hole PG-TO247-3
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	74A

AIGW40N65F5XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AIGW40N65F5XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AIGW40N65F5XKSA1 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 AIGW40N65F5XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AIGW50N65F5XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT 650V TO247-3</p>	 <p>AIGV830 Panasonic RS422 TO RS485 CONVERTER FOR GV</p>	 <p>AIGV883 Panasonic SOUND OUTPUT UNIT FOR GV52/GV62</p>	 <p>AIGV881 Panasonic RGB IN AND SOUND OUTPUT UNIT</p>
 <p>AIGV825 Panasonic EXPANSION MEMORY FOR GV 512KB</p>	 <p>AIGW50N65H5XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT 650V TO247-3</p>	 <p>AIGW40N65H5XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT 650V TO247-3</p>	 <p>AIGV841 Panasonic BATTERY FOR REPLACEMENT COMES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AIGW40N65F5XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	AIGW40N65F5XKSA1 Datenblatt	AIGW40N65F5XKSA1-Datenblätter	AIGW40N65F5XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AIGW40N65F5XKSA1
AIGW40N65F5XKSA1 Electronic	AIGW40N65F5XKSA1-Komponenten	AIGW40N65F5XKSA1-Verteiler	AIGW40N65F5XKSA1-Bild	AIGW40N65F5XKSA1-Teil
AIGW40N65F5XKSA1 Preis	AIGW40N65F5XKSA1 Hersteller	AIGW40N65F5XKSA1 Bild	AIGW40N65F5XKSA1 Aktie	AIGW40N65F5XKSA1 Inventar
AIGW40N65F5XKSA1 Neu	AIGW40N65F5XKSA1 Original	AIGW40N65F5XKSA1 garantiert	AIGW40N65F5XKSA1 RFQ	AIGW40N65F5XKSA1 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