





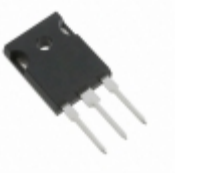


	<h2 style="color: red;">NGTB50N65FL2WAG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NGTB50N65FL2WAG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IGBT FIELD STOP 650V TO247-4
	Datenblätter:  NGTB50N65FL2WAG.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NGTB50N65FL2WAG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT FIELD STOP 650V TO247-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2V @ 15V, 50A
Testbedingung	400V, 50A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	23ns/123ns
Schaltenergie	420µJ (on), 550µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-4L
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	94ns
Leistung - max	417W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Field Stop
Gate-Ladung	215nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Field Stop 650V 160A 417W Through Hole TO-247-
Strom - Collector Pulsed (Icm)	160A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	160A

NGTB50N65FL2WAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGTB50N65FL2WAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGTB50N65FL2WAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NGTB50N65FL2WAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NGTB50N65S1WG ON ON TO-247</p>	 <p>NGTB60N65FL2WG ON Semiconductor 650V/60A IGBT FSII</p>	 <p>NGTB50N60SWG ON Semiconductor IGBT 600V 50A TO247</p>	 <p>NGTB50N60L2WG ON Semiconductor IGBT 600V 50A TO247</p>
 <p>NGTB50N60FWG ON Semiconductor IGBT 600V 100A 223W TO247</p>	 <p>NGTB60N60SWG ON Semiconductor IGBT 600V 120A 298W TO247</p>	 <p>NGTB50N60FWG ON Semiconductor IGBT 600V 100A 223W TO247</p>	 <p>NGTB50N65S1WG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT TRENCH 650V 140A TO247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NGTB50N65FL2WAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NGTB50N65FL2WAG Datenblatt	NGTB50N65FL2WAG-Datenblätter	NGTB50N65FL2WAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB50N65FL2WAG
NGTB50N65FL2WAG Electronic	NGTB50N65FL2WAG-Komponenten	NGTB50N65FL2WAG-Verteiler	NGTB50N65FL2WAG-Bild	NGTB50N65FL2WAG-Teil
NGTB50N65FL2WAG Preis	NGTB50N65FL2WAG Hersteller	NGTB50N65FL2WAG Bild	NGTB50N65FL2WAG Aktie	NGTB50N65FL2WAG Inventar
NGTB50N65FL2WAG Neu	NGTB50N65FL2WAG Original	NGTB50N65FL2WAG garantiert	NGTB50N65FL2WAG RFQ	NGTB50N65FL2WAG 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