

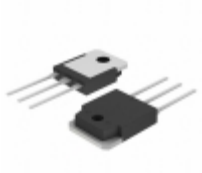







	<h2 style="color: red;">NGTB50N120FL2WAG</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: NGTB50N120FL2WAG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IGBT FIELD STOP 1.2KV TO247-4</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NGTB50N120FL2WAG.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 49 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NGTB50N120FL2WAG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT FIELD STOP 1.2KV TO247-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	49 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.6V @ 15V, 50A
Testbedingung	600V, 50A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	28ns/150ns
Schaltenergie	2.15mJ (on), 1.4mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-4L
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	281ns
Leistung - max	536W
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	313nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Field Stop 1200V 200A 536W Through Hole TO-
Strom - Collector Pulsed (Icm)	200A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200A

NGTB50N120FL2WAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGTB50N120FL2WAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGTB50N120FL2WAG 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 NGTB50N120FL2WAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NGTB40N65IHR TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 650V/40A RC IGBT</p>	 <p>NGTB50N60FWG ON Semiconductor IGBT 600V 100A 223W TO247</p>	 <p>NGTB45N60S1WG ON Semiconductor IGBT 45A 600V TO-247</p>	 <p>NGTB50N60FL2WG ON Semiconductor IGBT 600V 50A TO247</p>
 <p>NGTB50N60FWG ON Semiconductor IGBT 600V 100A 223W TO247</p>	 <p>NGTB40N65IHRWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT FIELD STOP 650V 80A TO247</p>	 <p>NGTB50N120FL2WG ON Semiconductor IGBT 1200V 100A 535W TO247</p>	 <p>NGTB50N60FLWG ON Semiconductor IGBT 600V 50A TO247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NGTB50N120FL2WAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NGTB50N120FL2WAG Datenblatt	NGTB50N120FL2WAG-Datenblätter	NGTB50N120FL2WAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB50N120FL2WAG
NGTB50N120FL2WAG Electronic	NGTB50N120FL2WAG-Komponenten	NGTB50N120FL2WAG-Verteiler	NGTB50N120FL2WAG-Bild	NGTB50N120FL2WAG-Teil
NGTB50N120FL2WAG Preis	NGTB50N120FL2WAG Hersteller	NGTB50N120FL2WAG Bild	NGTB50N120FL2WAG Aktie	NGTB50N120FL2WAG Inventar
NGTB50N120FL2WAG Neu	NGTB50N120FL2WAG Original	NGTB50N120FL2WAG garantiert	NGTB50N120FL2WAG RFQ	NGTB50N120FL2WAG 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