



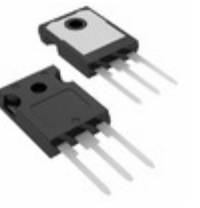
	<h2 style="color: red;">HGTG20N60A4D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HGTG20N60A4D
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IGBT 600V 70A 290W TO247
Datenblätter:	 HGTG20N60A4D.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 9019 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HGTG20N60A4D
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 600V 70A 290W TO247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	9019 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	IGBT 600V 70A 290W Through Hole TO-247
Serie	-
Eingabetyp	Standard
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	290W
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Strom - Kollektor (Ic) (max)	70A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
IGBT-Typ	-
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.7V @ 15V, 20A
Strom - Collector Pulsed (Icm)	280A
Schaltenergie	105µJ (on), 150µJ (off)
Gate-Ladung	142nC
Td (ein / aus) bei 25 ° C	15ns/73ns
Testbedingung	390V, 20A, 3 Ohm, 15V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	HGTG20N60
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	HGTG20N60A4D-ND

HGTG20N60A4D ist neu im Original, Suche HGTG20N60A4D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HGTG20N60A4D AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HGTG20N60A4D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HGTG20N60A4D Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 70A 290W TO247</p>	 <p>HGTG20N60B3 G20N60B3 FSC HGTG20N60B3 G20N60B3 FSC</p>	 <p>HGTG20N60 Original HGTG20N60 Original</p>	 <p>HGTG20N60B3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 40A 165W TO247</p>
 <p>HGTG20N60B3 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 40A 165W TO247</p>	 <p>HGTG20N50E1D FSC HGTG20N50E1D FSC</p>	 <p>HGTG20N60A4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 70A 290W TO247</p>	 <p>HGTG20N60A4 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 70A 290W TO247</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊕ HGTG20N60A4D D HGTG18N120BN ⇒ HGTG20N120E2 ↔ HGTG20N60A4D ⊕ HGTG20N60C3 ⊖ HGTG27N120BN ⊕ HGTG30N60A4 ↔ HGTG30N60B3D 	<ul style="list-style-type: none"> ↔ HGTG20N50C1D ⇒ HGTG20N60B3 D HGTG20N60C3D ⊕ HGTG27N60C3R ⊖ HGTG30N60A4D ⊕ HGTG30N60B3D 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ HGTG10N120BND D HGTG11N120CND ⊕ HGTG12N60B3D ⊖ HGTG18N120BND ⊕ HGTG20N60 D HGTG20N60B3 ⇒ HGTG20N60C3D ↔ HGTG30N120CN ⊕ HGTG30N60A4D ⊖ HGTG30N60C3 	<ul style="list-style-type: none"> D HGTG10N120BND ⇒ HGTG12N60A4 ↔ HGTG12N60C3D ⊕ HGTG18N120BND ⊖ HGTG20N60A4 ⊕ HGTG20N60B3D ↔ HGTG24N60D1 ⇒ HGTG30N120D2 D HGTG30N60B3 ⊕ HGTG30N60C3D 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ HGTG11N120CN ⇒ HGTG12N60A4 ⇒ HGTG12N60C3D ⇒ HGTG20N120CND ⇒ HGTG20N60A4 ⊖ HGTG20N60B3D ⇒ HGTG27N120BN ⇒ HGTG30N60A4 ⇒ HGTG30N60B3 ⇒ HGTG30N60C3D
--	---	--	--	---

