

	<h2 style="color: #E67E22;">HUF75639G3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: HUF75639G3
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 56A TO-247
	Datenblätter:  HUF75639G3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 361 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	HUF75639G3
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 56A TO-247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	361 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	UltraFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 56A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	HUF75639G3-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 20V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 56A (Tc) 200W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	56A (Tc)

HUF75639G3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HUF75639G3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HUF75639G3 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 HUF75639G3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HUF75639G3 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-247</p>	 <p>HUF75639P3 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-220AB</p>	 <p>HUF75639G3 TO247 INTERSIL INTERSIL TO247</p>	 <p>HUF75637S3ST Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>
 <p>HUF75639P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-220AB</p>	 <p>HUF75637S3_NR4895 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>	 <p>HUF75637S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>	 <p>HUF75639P3-F102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HUF75639G3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HUF75639G3 Datenblatt	HUF75639G3-Datenblätter	HUF75639G3 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HUF75639G3
HUF75639G3 Electronic	HUF75639G3-Komponenten	HUF75639G3-Verteiler	HUF75639G3-Bild	HUF75639G3-Teil
HUF75639G3 Preis	HUF75639G3 Hersteller	HUF75639G3 Bild	HUF75639G3 Aktie	HUF75639G3 Inventar
HUF75639G3 Neu	HUF75639G3 Original	HUF75639G3 garantiert	HUF75639G3 RFQ	HUF75639G3 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