

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


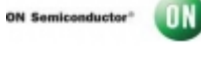






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HUF75639G3</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 56A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	361 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 20V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
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 Fairchild/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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HUF75637S3_NR4895</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75639P3-F102</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO220-3</p>	 <p><b>HUF75637S3_NR4895</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75639G3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-247</p>
 <p><b>HUF75639P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75639S</b> FAIRCHILD HUF75639S FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF75639P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 56A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75637S3ST</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 44A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HUF75639G3 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">HUF75639G3 Datenblatt</a>	<a href="#">HUF75639G3-Datenblätter</a>	<a href="#">HUF75639G3 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor HUF75639G3</a>
<a href="#">HUF75639G3 Electronic</a>	<a href="#">HUF75639G3-Komponenten</a>	<a href="#">HUF75639G3-Verteiler</a>	<a href="#">HUF75639G3-Bild</a>	<a href="#">HUF75639G3-Teil</a>
<a href="#">HUF75639G3 Preis</a>	<a href="#">HUF75639G3 Hersteller</a>	<a href="#">HUF75639G3 Bild</a>	<a href="#">HUF75639G3 Aktie</a>	<a href="#">HUF75639G3 Inventar</a>
<a href="#">HUF75639G3 Neu</a>	<a href="#">HUF75639G3 Original</a>	<a href="#">HUF75639G3 garantiert</a>	<a href="#">HUF75639G3 RFQ</a>	<a href="#">HUF75639G3 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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