




	<b>HUF75652G3</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HUF75652G3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Fairchild/ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 75A TO-247
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HUF75652G3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9078 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	HUF75652G3
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 75A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	9078 pcs Stock
Serie	UltraFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Verlustleistung (max)	515W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	75A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 mOhm @ 75A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	475nC @ 20V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7585pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

HUF75652G3 ist neu im Original, Suche HUF75652G3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF75652G3 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF75652G3: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HUF75645S3S</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75645S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75652</b> Fairchild/ON Semiconductor HUF75652 FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF75645S3ST</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK</p>
 <p><b>HUF75829D3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 18A IPAK</p>	 <p><b>HUF75645S3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75823D3S</b> INTERSI HUF75823D3S INTERSI</p>	 <p><b>HUF75829D3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 18A IPAK</p>

### heiße Teile

Mehr

 HUF75631S3ST	 HUF75631SK8	 HUF75631SK8T	 HUF75631SK8T	 HUF75637P3
 HUF75637P3	 HUF75637S3ST	 HUF75637S3ST	 HUF75639P3	 HUF75639P3
 HUF75639S3	 HUF75639S3	 HUF75639S3S	 HUF75639S3S	 HUF75639S3ST
 HUF75639S3ST	 HUF75639S3ST-FD	 HUF75645P3	 HUF75645P3	 HUF75645S
 HUF75645S3S	 HUF75645S3S	 HUF75645S3ST	 HUF75645S3ST	 HUF75652G3
 HUF75823D3	 HUF75823D3S	 HUF75829D3	 HUF75829D3	 HUF75829D3S
 HUF75829D3S	 HUF75842P3	 HUF75842P3	 HUF75842S3ST	 HUF75842S3ST
 HUF75852G3	 HUF75852G3	 HUF75925D3ST	 HUF75925D3ST	 HUF75925P3
 HUF75939P3	 HUF75939P3	 HUF76009D3S	 HUF76013D3S	 HUF76013D3S
 HUF76013D3ST	 HUF76013D3ST	 HUF76017D3S	 HUF76105DK8	 HUF76105DK8T

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