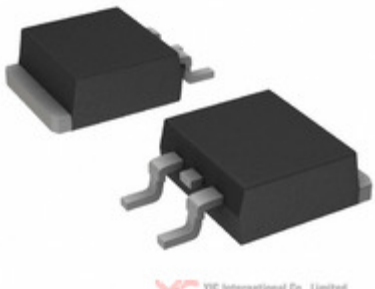



	<h2 style="color: red;">HUF75631S3S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HUF75631S3S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 33A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HUF75631S3S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 200 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HUF75631S3S</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 33A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	200 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK (TO-263AB)
Serie	UltraFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	40 mOhm @ 33A, 10V
Verlustleistung (max)	120W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1220pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	79nC @ 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 33A (Tc) 120W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	33A (Tc)

HUF75631S3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HUF75631S3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HUF75631S3S 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 HUF75631S3S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HUF75631SK8</b> FAIRCHILD HUF75631SK8 FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF75631SK8T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.5A 8-SOP</p>	 <p><b>HUF75631P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75623S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A D2PAK</p>
 <p><b>HUF75631S3S</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75631P</b> FSC FSC TO-220</p>	 <p><b>HUF75631SK8T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.5A 8-SOP</p>	 <p><b>HUF75631P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HUF75631S3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HUF75631S3S Datenblatt	HUF75631S3S-Datenblätter	HUF75631S3S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HUF75631S3S
HUF75631S3S Electronic	HUF75631S3S-Komponenten	HUF75631S3S-Verteiler	HUF75631S3S-Bild	HUF75631S3S-Teil
HUF75631S3S Preis	HUF75631S3S Hersteller	HUF75631S3S Bild	HUF75631S3S Aktie	HUF75631S3S Inventar
HUF75631S3S Neu	HUF75631S3S Original	HUF75631S3S garantiert	HUF75631S3S RFQ	HUF75631S3S Online bestellen

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