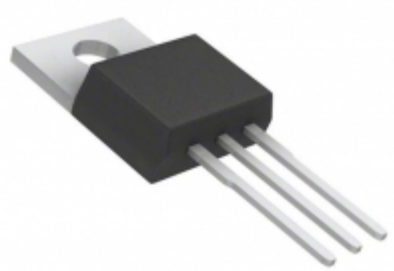
	<h2 style="color: #E67E22;">HUF76445P3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HUF76445P3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.HUF76445P3.pdf</a> <a href="#">2.HUF76445P3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 26930 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HUF76445P3</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	26930 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 75A (Tc) 310W (Tc) Through Hole TO-
Serie	UltraFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	310W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 75A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4965pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±16V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

HUF76445P3 ist neu im Original, Suche HUF76445P3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF76445P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF76445P3: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HUF76445S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF76443P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF76445S3ST</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF76439S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>
 <p><b>HUF76439S3ST</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF76445S3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF76443S</b> FSC HUF76443S FSC</p>	 <p><b>HUF76445P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HUF76429D3S	↔ HUF76429D3ST	⇒ HUF76429D3ST	D HUF76429D_F085	⇒ HUF76429P3
⊣ HUF76429P3	⊗ HUF76429S3S	D HUF76429S3S	⇒ HUF76429S3ST	⇒ HUF76429S3ST
⊗ HUF76432S3ST	⊣ HUF76437P3	⊗ HUF76437S3S	↔ HUF76437S3S	⇒ HUF76437S3ST
D HUF76437S3ST	⊗ HUF76439P3	⊣ HUF76439P3	⊗ HUF76439S3S	⇒ HUF76439S3S
⇒ HUF76439S3ST	↔ HUF76439S3ST	⊗ HUF76443P3	⊣ HUF76443P3	⇒ HUF76443S
↔ HUF76445P3	⇒ HUF76445S3S	D HUF76445S3S	⊗ HUF76609D3	⊣ HUF76609D3
⊗ HUF76609D3S	D HUF76609D3S	⇒ HUF76609D3ST	↔ HUF76609D3ST	⇒ HUF76619D3
⊣ HUF76619D3S	⊗ HUF76619D3S	↔ HUF76619D3ST	⇒ HUF76619D3ST	⇒ HUF76629
⊗ HUF76629D	⊣ HUF76629D3S	⊗ HUF76629D3S	D HUF76629D3ST	⇒ HUF76629D3ST
↔ HUF76629D3ST_F085	⊗ HUF76633P3	⊣ HUF76633P3	⊗ HUF76633S3	⇒ HUF76633S3S

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