
	<h2>HUF75542P3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HUF75542P3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 75A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.HUF75542P3.pdf</a> <a href="#">2.HUF75542P3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 22850 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	HUF75542P3
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 75A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	22850 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 80V 75A (Tc) 230W (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)	230W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14 mOhm @ 75A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 20V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2750pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

HUF75542P3 ist neu im Original, Suche HUF75542P3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF75542P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF75542P3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HUF75545P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75545P</b> FSC FSC TO220</p>	 <p><b>HUF75542P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75542S3S</b> fsc HUF75542S3S fsc</p>
 <p><b>HUF75531SK8T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 6A 8-SOP</p>	 <p><b>HUF75542P</b> FSC HUF75542P FSC</p>	 <p><b>HUF75345S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75542S3ST</b> FAIRCHI HUF75542S3ST FAIRCHI</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ HUF75343P	↔ HUF75343S3	⇒ HUF75343S3	D HUF75343S3S	↗ HUF75343S3S
⊣ HUF75343S3ST	⊗ HUF75343S3ST	D HUF75344A3	⇒ HUF75344A3	↗ HUF75344P3
⊗ HUF75344P3	⊣ HUF75344S3ST	⊗ HUF75344S3ST	↔ HUF75345G3	↗ HUF75345G3
D HUF75345P	⊗ HUF75345P3	⊣ HUF75345P3	⊗ HUF75345S3	↗ HUF75345S3
⇒ HUF75345S3S	↔ HUF75345S3S	⊗ HUF75345S3ST	⊣ HUF75345S3ST	↗ HUF75542P
↔ HUF75542P3	⇒ HUF75542S3S	D HUF75542S3ST	⊗ HUF75545P3	⊣ HUF75545P3
⊗ HUF75545S3	D HUF75545S3	⇒ HUF75545S3ST	↔ HUF75545S3ST	↗ HUF75617D3S
⊣ HUF75617D3S	⊗ HUF75617D3ST	↔ HUF75617D3ST	⇒ HUF75623P3	↗ HUF75623P3
⊗ HUF75631S3ST	⊣ HUF75631S3ST	⊗ HUF75631SK8	D HUF75631SK8T	↗ HUF75631SK8T
↔ HUF75637P3	⊗ HUF75637P3	⊣ HUF75637S3ST	⊗ HUF75637S3ST	↗ HUF75639P3

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