
	<h2>HUF75329P3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HUF75329P3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 49A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.HUF75329P3.pdf</a> <a href="#">2.HUF75329P3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19009 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	HUF75329P3
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 49A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	19009 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 55V 49A (Tc) 128W (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)	128W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	49A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	24 mOhm @ 49A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	75nC @ 20V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1060pF @ 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)

HUF75329P3 ist neu im Original, Suche HUF75329P3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF75329P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF75329P3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HUF75329G3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 49A TO-247</p>	 <p><b>HUF75329S3ST</b> INTERSI HUF75329S3ST INTERSI</p>	 <p><b>HUF75329P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 49A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF75329G3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 49A TO-247</p>
 <p><b>HUF75329D3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 20A DPAK</p>	 <p><b>HUF75329S3S</b> FSC HUF75329S3S FSC</p>	 <p><b>HUF75329S3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 49A D2PAK</p>	 <p><b>HUF75329D3STS2559</b> INTERSIL HUF75329D3STS2559 INTERSIL</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HUF75309D3ST	↔ HUF75309D3ST	⇒ HUF75309P3	D HUF75309P3	⇒ HUF75309T3ST
⊣ HUF75309T3ST	⊗ HUF75321D3	D HUF75321D3	⇒ HUF75321D3S	⇒ HUF75321D3S
⊗ HUF75321D3ST	⊣ HUF75321D3ST	⊗ HUF75321P3	↔ HUF75321P3	⇒ HUF75321P382543
D HUF75329	⊗ HUF75329D3	⊣ HUF75329D3	⊗ HUF75329D3S	⇒ HUF75329D3S
⇒ HUF75329D3ST	↔ HUF75329D3ST	⊗ HUF75329D3STS2559	⊣ HUF75329G3	⇒ HUF75329G3
↔ HUF75329P3	⇒ HUF75329S3	D HUF75329S3	⊗ HUF75329S3S	⊣ HUF75329S3ST
⊗ HUF75332P3	D HUF75332P3	⇒ HUF75332S3ST	↔ HUF75332S3ST	⇒ HUF75333P3
⊣ HUF75333P3	⊗ HUF75337P3	↔ HUF75337P3	⇒ HUF75337S3S	⇒ HUF75337S3S
⊗ HUF75339P3	⊣ HUF75339P3	⊗ HUF75343G3	D HUF75343G3	⇒ HUF75343P
↔ HUF75343S3	⊗ HUF75343S3	⊣ HUF75343S3S	⊗ HUF75343S3S	⇒ HUF75343S3ST

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