
	<h2>HUF75623P3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HUF75623P3</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 22A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.HUF75623P3.pdf 2.HUF75623P3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7420 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HUF75623P3
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 22A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	7420 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 22A (Tc) 85W (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)	85W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	64 mOhm @ 22A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52nC @ 20V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	790pF @ 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)

HUF75623P3 ist neu im Original, Suche HUF75623P3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF75623P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF75623P3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HUF75631P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220AB</p>	 <p>HUF75631P3 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220AB</p>	 <p>HUF75623S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A D2PAK</p>	 <p>HUF75617D3S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 16A DPAK</p>
 <p>HUF75617D3ST Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 16A DPAK</p>	 <p>HUF75623S3ST Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A D2PAK</p>	 <p>HUF75631P FSC FSC TO-220</p>	 <p>HUF75623P3 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A TO-220AB</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HUF75345G3	↔ HUF75345P	⇒ HUF75345P3	D HUF75345P3	⇒ HUF75345S3
⊣ HUF75345S3	⊗ HUF75345S3S	D HUF75345S3S	⇒ HUF75345S3ST	⇒ HUF75345S3ST
⊗ HUF75542P	⊣ HUF75542P3	⊗ HUF75542P3	↔ HUF75542S3S	⇒ HUF75542S3ST
D HUF75545P3	⊗ HUF75545P3	⊣ HUF75545S3	⊗ HUF75545S3	⇒ HUF75545S3ST
⇒ HUF75545S3ST	↔ HUF75617D3S	⊗ HUF75617D3S	⊣ HUF75617D3ST	⇒ HUF75617D3ST
↔ HUF75623P3	⇒ HUF75631S3ST	D HUF75631S3ST	⊗ HUF75631SK8	⊣ HUF75631SK8T
⊗ HUF75631SK8T	D HUF75637P3	⇒ HUF75637P3	↔ HUF75637S3ST	⇒ HUF75637S3ST
⊣ HUF75639P3	⊗ HUF75639P3	↔ HUF75639S3	⇒ HUF75639S3	⇒ HUF75639S3S
⊗ HUF75639S3S	⊣ HUF75639S3ST	⊗ HUF75639S3ST	D HUF75639S3ST-FD	⇒ HUF75645P3
↔ HUF75645P3	⊗ HUF75645S	⊣ HUF75645S3S	⊗ HUF75645S3S	⇒ HUF75645S3ST

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