

	<h2 style="color: red;">HUF76429D3ST</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HUF76429D3ST</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 20A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HUF76429D3ST.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3778 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HUF76429D3ST</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 20A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	3778 pcs Stock
Serie	UltraFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	TO-252AA
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 20A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1480pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HUF76429D3ST ist neu im Original, Suche HUF76429D3ST Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HUF76429D3ST Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HUF76429D3ST: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HUF76429P3</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 47A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF76429D3</b> FAIRCHILD HUF76429D3 FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF76429P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 47A TO-220AB</p>	 <p><b>HUF76429D3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A DPAK</p>
 <p><b>HUF76429D</b> FAIRCHILD HUF76429D FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF76429D_F085</b> FAIRCHILD HUF76429D_F085 FAIRCHILD</p>	 <p><b>HUF76429S3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 47A D2PAK</p>	 <p><b>HUF76429D3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A DPAK</p>

### heiße Teile

Mehr

 <a href="#">HUF76407D3ST</a>	 <a href="#">HUF76409D3S</a>	 <a href="#">HUF76409D3ST</a>	<a href="#">D HUF76413D3S</a>	 <a href="#">HUF76413D3ST</a>
 <a href="#">HUF76413DK_F085</a>	 <a href="#">HUF76413P3</a>	<a href="#">D HUF76419D3S</a>	 <a href="#">HUF76419D3ST</a>	 <a href="#">HUF76419D3ST</a>
 <a href="#">HUF76419P3</a>	 <a href="#">HUF76419P3</a>	 <a href="#">HUF76419S</a>	 <a href="#">HUF76419S3S</a>	 <a href="#">HUF76419S3S</a>
<a href="#">D HUF76419S3ST</a>	 <a href="#">HUF76419S3ST</a>	 <a href="#">HUF76423D3S</a>	 <a href="#">HUF76423D3S</a>	 <a href="#">HUF76423D3ST</a>
 <a href="#">HUF76423P3</a>	 <a href="#">HUF76423P3</a>	 <a href="#">HUF76429D3S</a>	 <a href="#">HUF76429D3S</a>	 <a href="#">HUF76429D3ST</a>
 <a href="#">HUF76429D_F085</a>	 <a href="#">HUF76429P3</a>	<a href="#">D HUF76429P3</a>	 <a href="#">HUF76429S3S</a>	 <a href="#">HUF76429S3S</a>
 <a href="#">HUF76429S3ST</a>	<a href="#">D HUF76429S3ST</a>	 <a href="#">HUF76432S3ST</a>	 <a href="#">HUF76437P3</a>	 <a href="#">HUF76437S3S</a>
 <a href="#">HUF76437S3S</a>	 <a href="#">HUF76437S3ST</a>	 <a href="#">HUF76437S3ST</a>	 <a href="#">HUF76439P3</a>	 <a href="#">HUF76439P3</a>
 <a href="#">HUF76439S3S</a>	 <a href="#">HUF76439S3S</a>	 <a href="#">HUF76439S3ST</a>	<a href="#">D HUF76439S3ST</a>	 <a href="#">HUF76443P3</a>
 <a href="#">HUF76443P3</a>	 <a href="#">HUF76443S</a>	 <a href="#">HUF76445P3</a>	 <a href="#">HUF76445P3</a>	 <a href="#">HUF76445S3S</a>

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