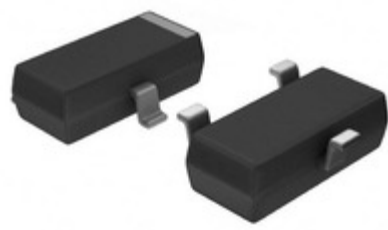


	<h2 style="color: #E67E22;">FDN371N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDN371N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 2.5A SSOT-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FDN371N.pdf</a> <a href="#">2.FDN371N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 36922 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	FDN371N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 2.5A SSOT-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	36922 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT-3
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	50 mOhm @ 2.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	FDN371NCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	815pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 2.5A (Ta) 500mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A (Ta)

FDN371N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDN371N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDN371N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FDN371N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDN365P</b> FSC FDN365P FSC</p>	 <p><b>FDN363N-NL</b> FAIRCHILD FDN363N-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDN5330SX</b> FAIRCHI FDN5330SX FAIRCHI</p>	 <p><b>FDN372S</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 2.6A SSOT-3</p>
 <p><b>FDN371N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 2.5A SSOT-3</p>	 <p><b>FDN371N-NL</b> F FDN371N-NL F</p>	 <p><b>FDN372S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 2.6A SSOT-3</p>	 <p><b>FDN362AN-NL</b> FAIRCHILD FDN362AN-NL FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDN371N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDN371N Datenblatt	FDN371N-Datenblätter	FDN371N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDN371N
FDN371N Electronic	FDN371N-Komponenten	FDN371N-Verteiler	FDN371N-Bild	FDN371N-Teil
FDN371N Preis	FDN371N Hersteller	FDN371N Bild	FDN371N Aktie	FDN371N Inventar
FDN371N Neu	FDN371N Original	FDN371N garantiert	FDN371N RFQ	FDN371N Online bestellen

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