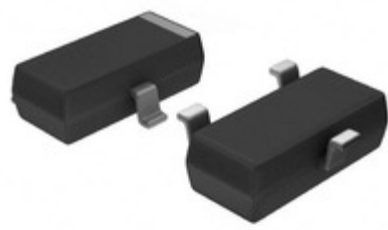

	<b>FDV301N_D87Z</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FDV301N_D87Z
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 25V 0.22A SOT-23
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FDV301N_D87Z.pdf</a> <a href="#">2.FDV301N_D87Z.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	FDV301N_D87Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 0.22A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.06V @ 250µA
Vgs (Max)	8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 Ohm @ 400mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	350mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
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	9.5pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.7V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 25V 220mA (Ta) 350mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	220mA (Ta)

FDV301N\_D87Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDV301N\_D87Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDV301N\_D87Z 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 FDV301N\_D87Z E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDV302P</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 25V 120MA SOT-23</p>	 <p><b>FDV301N-NL/301</b> FAIRCHILD FDV301N-NL/301 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDV301N-NB9V005</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>FDV301N-NL</b> FAIRCHI FDV301N-NL FAIRCHI</p>
 <p><b>FDV301N_0941+</b> FAIRCHI FAIRCHI SOT23-3</p>	 <p><b>FDV302</b> FSC FSC SOT-23</p>	 <p><b>FDV302N-NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-23</p>	 <p><b>FDV301N-NB9V005</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 220MA SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDV301N_D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDV301N_D87Z Datenblatt	FDV301N_D87Z-Datenblätter	FDV301N_D87Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDV301N_D87Z
FDV301N_D87Z Electronic	FDV301N_D87Z-Komponenten	FDV301N_D87Z-Verteiler	FDV301N_D87Z-Bild	FDV301N_D87Z-Teil
FDV301N_D87Z Preis	FDV301N_D87Z Hersteller	FDV301N_D87Z Bild	FDV301N_D87Z Aktie	FDV301N_D87Z Inventar
FDV301N_D87Z Neu	FDV301N_D87Z Original	FDV301N_D87Z garantiert	FDV301N_D87Z RFQ	FDV301N_D87Z Online bestellen

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