

 	<h2 style="color: #E67E22;">FDV303N_NB9U008</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDV303N_NB9U008</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 680MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FDV303N_NB9U008.pdf</a> <a href="#">2.FDV303N_NB9U008.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FDV303N_NB9U008
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 680MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	450 mOhm @ 500mA, 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
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.3nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	680mA (Ta)

FDV303N\_NB9U008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDV303N\_NB9U008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDV303N\_NB9U008 Fairchild/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 FDV303N\_NB9U008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDV303N_NL</b> FAIRCHI FAIRCHI SOT23-3</p>	 <p><b>FDV304P</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 25V 460MA SOT-23</p>	 <p><b>FDV303N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 680MA SOT-23</p>	 <p><b>FDV303N_NB9U008</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 680MA SOT-23</p>
 <p><b>FDV304</b> FSC FSC SOT-23</p>	 <p><b>FDV303P</b> Fairchild Fairchild SOT23</p>	 <p><b>FDV303N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 680MA SOT-23</p>	 <p><b>FDV303N_1109+</b> FAIRCHI FAIRCHI SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDV303N_NB9U008 Fairchild/ON Semiconductor	FDV303N_NB9U008 Datenblatt	FDV303N_NB9U008-Datenblätter	FDV303N_NB9U008 PDF	Fairchild/ON Semiconductor
FDV303N_NB9U008 Electronic	FDV303N_NB9U008-Komponenten	FDV303N_NB9U008-Verteiler	FDV303N_NB9U008-Bild	FDV303N_NB9U008-Teil
FDV303N_NB9U008 Preis	FDV303N_NB9U008 Hersteller	FDV303N_NB9U008 Bild	FDV303N_NB9U008 Aktie	FDV303N_NB9U008 Inventar
FDV303N_NB9U008 Neu	FDV303N_NB9U008 Original	FDV303N_NB9U008 garantiert	FDV303N_NB9U008 RFQ	FDV303N_NB9U008 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