

	<h2 style="color: red;">FQAF33N10</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQAF33N10</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 100V 25.8A TO-3PF</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQAF33N10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8690 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	FQAF33N10
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 25.8A TO-3PF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	8690 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	SC-94
Supplier Device-Gehäuse	TO-3PF
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	25.8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	52 mOhm @ 12.9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	51nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1500pF @ 25V
Verpackung	Tube

FQAF33N10 ist neu im Original, Suche FQAF33N10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQAF33N10 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQAF33N10: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQAF33N10L</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 25.8A TO-3PF</p>	 <p><b>FQAF22P10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 16.6A TO-3PF</p>	 <p><b>FQAF27N25</b> FSC FQAF27N25 FSC</p>	 <p><b>FQAF28N15</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 22A TO-3PF</p>
 <p><b>FQAF34N20</b> FAIRCHILD FQAF34N20 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQAF33N10L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 25.8A TO-3PF</p>	 <p><b>FQAF28N15</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 22A TO-3PF</p>	 <p><b>FQAF34N20L</b> FSC/ON FQAF34N20L FSC/ON</p>

### heiße Teile

Mehr

FQAF9N90C_F109	FQA9N90_F109	FQAF10N80	D FQAF10N80	FQAF11N40
FQAF11N40	FQAF11N90	D FQAF11N90	FQAF11N90C	FQAF11N90C
FQAF12P20	FQAF12P20	FQAF13N50	FQAF13N80	FQAF13N80
D FQAF14N30	FQAF14N30	FQAF16N25	FQAF16N25	FQAF16N25C
FQAF16N25C	FQAF16N50	FQAF16N50	FQAF17N40	FQAF17N40
FQAF17P10	FQAF17P10	D FQAF19N20L	FQAF19N20L	FQAF19N60
FQAF19N60	D FQAF22P10	FQAF22P10	FQAF28N15	FQAF28N15
FQAF33N10	FQAF34N20L	FQAF34N25	FQAF34N25	FQAF40N25
FQAF40N25	FQAF5N90	FQAF5N90	D FQAF6N70	FQAF6N90
FQAF6N90	FQAF90N08	FQAF90N08	FQAF9P25	FQAF9P25

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