

	<h2 style="color: red;">FDD6630A</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD6630A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 21A D-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD6630A.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 33015 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD6630A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 21A D-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	33015 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	35 mOhm @ 7.6A, 10V
Verlustleistung (max)	28W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD6630ACT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	462pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 21A (Ta) 28W (Ta) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Ta)

FDD6630A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6630A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6630A 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 FDD6630A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD6612A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9.5A DPAK</p>	 <p>FDD6612A-NL FAI FDD6612A-NL FAI</p>	 <p>FDD6630A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 21A D-PAK</p>	 <p>FDD6632 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9A D-PAK</p>
 <p>FDD6630 FSC FSC TO-252</p>	 <p>FDD6612 FAIRCHILD FDD6612 FAIRCHILD</p>	 <p>FDD6632 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9A D-PAK</p>	 <p>FDD6630A-NL FAIRCHI FDD6630A-NL FAIRCHI</p>

FDD6630A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Fairchild/ON Semiconductor / ON Semiconductor	FDD6630A Datenblatt	FDD6630A-Datenblätter	FDD6630A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD6630A
FDD6630A Electronic	FDD6630A-Komponenten	FDD6630A-Verteiler	FDD6630A-Bild	FDD6630A-Teil
FDD6630A Preis	FDD6630A Hersteller	FDD6630A Bild	FDD6630A Aktie	FDD6630A Inventar
FDD6630A Neu	FDD6630A Original	FDD6630A garantiert	FDD6630A RFQ	FDD6630A Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited