

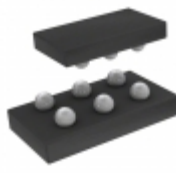


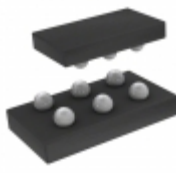
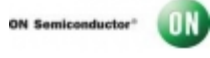
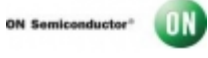

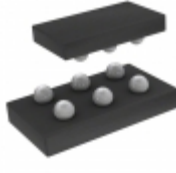
	<h2 style="color: red;">EFC4C002NLTDG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: EFC4C002NLTDG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2 N-CHANNEL 8WLCSP
	Datenblätter:  EFC4C002NLTDG.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EFC4C002NLTDG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2 N-CHANNEL 8WLCSP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	8-WLCSP (6x2.5)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Leistung - max	2.6W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6200pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	45nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual) Common Drain
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Common Drain 2.6W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

EFC4C002NLTDG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFC4C002NLTDG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFC4C002NLTDG 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 EFC4C002NLTDG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 EFC6601R-TR ON Semiconductor MOSFET 2N-CH EFCP	 EFC4630R-TR AMI Semiconductor / ON Semiconductor INTEGRATED CIRCUIT	 EFC4630R-TR ON Semiconductor ON WLCSP4	 EFC6602R-TR ON Semiconductor MOSFET 2N-CH EFCP
 EFC4C012NLTDG AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCH 30V 30A WLCSP6 DUAL	 EFC4627R-A-TR ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 12V 6A CSP4	 EFC4627R-TR ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 12V 6A CSP4	 EFC6602R-A-TR ON Semiconductor MOSFET 2N-CH EFCP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFC4C002NLTDG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	EFC4C002NLTDG Datenblatt	EFC4C002NLTDG-Datenblätter	EFC4C002NLTDG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor EFC4C002NLTDG
EFC4C002NLTDG Electronic	EFC4C002NLTDG-Komponenten	EFC4C002NLTDG-Verteiler	EFC4C002NLTDG-Bild	EFC4C002NLTDG-Teil
EFC4C002NLTDG Preis	EFC4C002NLTDG Hersteller	EFC4C002NLTDG Bild	EFC4C002NLTDG Aktie	EFC4C002NLTDG Inventar
EFC4C002NLTDG Neu	EFC4C002NLTDG Original	EFC4C002NLTDG garantiert	EFC4C002NLTDG RFQ	EFC4C002NLTDG 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