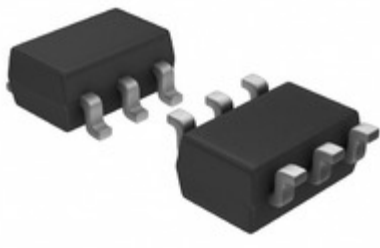

	<h2 style="color: red;">FDC86244</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FDC86244
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 2.3A 6SSOT
	Datenblätter:  FDC86244.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 40248 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FDC86244
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 2.3A 6SSOT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	40248 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	144 mOhm @ 2.3A, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	FDC86244CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	345pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 2.3A (Ta) 1.6W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.3A (Ta)

FDC86244 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC86244-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC86244 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 FDC86244 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDC8601-NL FAIRCHILD FDC8601-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDC86244 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 2.3A 6SSOT</p>	 <p>FDC8878 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8A 6-SSOT</p>	 <p>FDC8601 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V TRENCH SSOT-6</p>
 <p>FDC8602 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 1.2A 6-SSOT</p>	 <p>FDC8884 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6.5A 6-SSOT</p>	 <p>FDC86244-NL FSC FDC86244-NL FSC</p>	 <p>FDC8878 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8A 6-SSOT</p>

FDC86244 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDC86244 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDC86244 Datenblatt	FDC86244-Datenblätter	FDC86244 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDC86244
FDC86244 Electronic	FDC86244-Komponenten	FDC86244-Verteiler	FDC86244-Bild	FDC86244-Teil
FDC86244 Preis	FDC86244 Hersteller	FDC86244 Bild	FDC86244 Aktie	FDC86244 Inventar
FDC86244 Neu	FDC86244 Original	FDC86244 garantiert	FDC86244 RFQ	FDC86244 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