

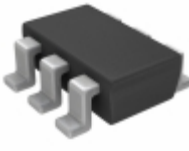
	<h2 style="color: #E67E22;">FDC6305N</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDC6305N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 20V 2.7A SSOT6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDC6305N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 78172 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDC6305N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 20V 2.7A SSOT6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	78172 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	80 mOhm @ 2.7A, 4.5V
Leistung - max	700mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	FDC6305NTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	310pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 2.7A 700mW
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.7A

FDC6305N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC6305N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC6305N 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 FDC6305N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDC6303N-NL</b> FAIRCHILD FDC6303N-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDC6305N-NL</b> FAIRCHI FDC6305N-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDC6305N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 2.7A SSOT6</p>	 <p><b>FDC6306P</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 1.9A SSOT6</p>
 <p><b>FDC6304P-NL</b> FAIRCHILD FDC6304P-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDC6306</b> Fairchild Fairchild SOT-23-6L</p>	 <p><b>FDC6304P</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 25V 0.46A SSOT-6</p>	 <p><b>FDC6305N_1709+</b> FAIRCHI FAIRCHI SOT23-6</p>

### FDC6305N Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FDC6305N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDC6305N Datenblatt	FDC6305N-Datenblätter	FDC6305N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDC6305N
FDC6305N Electronic	FDC6305N-Komponenten	FDC6305N-Verteiler	FDC6305N-Bild	FDC6305N-Teil
FDC6305N Preis	FDC6305N Hersteller	FDC6305N Bild	FDC6305N Aktie	FDC6305N Inventar
FDC6305N Neu	FDC6305N Original	FDC6305N garantiert	FDC6305N RFQ	FDC6305N 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited