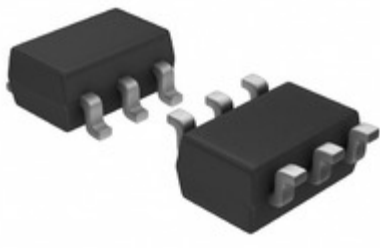


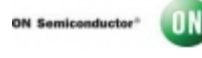





	<h2 style="color: red;">FDC365P</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDC365P</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 35V 4.3A 6-SSOT
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDC365P.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 73412 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	FDC365P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 35V 4.3A 6-SSOT
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	73412 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-SSOT
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	55 mOhm @ 4.2A, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	FDC365PTR
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	705pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	35V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 35V 4.3A (Ta) 1.6W (Ta) Surface Mount 6-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.3A (Ta)

FDC365P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC365P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC365P 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 FDC365P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDC3612_F095</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 2.6A 6-SSOT</p>	 <p><b>FDC3616N-NL</b> FAIRCHILD FDC3616N-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDC3616N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 3.7A SSOT-6</p>	 <p><b>FDC37B777</b> SMSC FDC37B777 SMSC</p>
 <p><b>FDC37B782-NS</b> Microchip Technology IC CTRLR ENHNCD SUPER I/O 128QFP</p>	 <p><b>FDC3612_F095</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 2.6A 6-SSOT</p>	 <p><b>FDC37B727-NS</b> Microchip Technology IC CTRLR SUPER I/O ENH 128-QFP</p>	 <p><b>FDC3616N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 3.7A SSOT-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDC365P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDC365P Datenblatt	FDC365P-Datenblätter	FDC365P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDC365P
FDC365P Electronic	FDC365P-Komponenten	FDC365P-Verteiler	FDC365P-Bild	FDC365P-Teil
FDC365P Preis	FDC365P Hersteller	FDC365P Bild	FDC365P Aktie	FDC365P Inventar
FDC365P Neu	FDC365P Original	FDC365P garantiert	FDC365P RFQ	FDC365P 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited