
	<h2 style="color: red;">FDC6310P</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDC6310P</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2P-CH 20V 2.2A SSOT-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDC6310P.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 71043 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDC6310P
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 2.2A SSOT-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	71043 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	125 mOhm @ 2.2A, 4.5V
Leistung - max	700mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	337pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5.2nC @ 4.5V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.2A

FDC6310P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC6310P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC6310P Fairchild/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 FDC6310P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDC6312P</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 2.3A SSOT-6</p>	 <p><b>FDC6306P-NL</b> FAIRCHI FDC6306P-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDC6312C</b> Fairchild Fairchild SOT-23-6</p>	 <p><b>FDC6308</b> FAIRCHILD FDC6308 FAIRCHILD</p>
 <p><b>FDC6312P</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 2.3A SSOT-6</p>	 <p><b>FDC6310P</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 2.2A SSOT-6</p>	 <p><b>FDC6308P</b> FSC FDC6308P FSC</p>	 <p><b>FDC631</b> FAIRCHI FAIRCHI 363/SOT</p>

### FDC6310P Zugehöriges

Mehr

<a href="#">FDC6310P Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDC6310P Datenblatt</a>	<a href="#">FDC6310P-Datenblätter</a>	<a href="#">FDC6310P PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDC6310P</a>
<a href="#">FDC6310P Electronic</a>	<a href="#">FDC6310P-Komponenten</a>	<a href="#">FDC6310P-Verteiler</a>	<a href="#">FDC6310P-Bild</a>	<a href="#">FDC6310P-Teil</a>
<a href="#">FDC6310P Preis</a>	<a href="#">FDC6310P Hersteller</a>	<a href="#">FDC6310P Bild</a>	<a href="#">FDC6310P Aktie</a>	<a href="#">FDC6310P Inventar</a>
<a href="#">FDC6310P Neu</a>	<a href="#">FDC6310P Original</a>	<a href="#">FDC6310P garantiert</a>	<a href="#">FDC6310P RFQ</a>	<a href="#">FDC6310P Online bestellen</a>

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