

	<h2>TLC530FTU</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TLC530FTU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 330V 7A TO220-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TLC530FTU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2608 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLC530FTU</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 330V 7A TO220-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2608 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	330V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

TLC530FTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC530FTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC530FTU 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 TLC530FTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLC530FTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 330V 7A TO220-3</p>	 <p><b>TLC494ID</b> TI TI DIPSOP</p>	 <p><b>TLC494CN</b> TI TI DIP</p>	 <p><b>TLC530TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 330V 7A TO-220</p>
 <p><b>TLC494CD</b> TI TI DIP</p>	 <p><b>TLC482</b> QLOGIC QLOGIC BGA</p>	 <p><b>TLC540IDWR</b> N/A IC ADC 8BIT SW-CAP 11CH 20-SOIC</p>	 <p><b>TLC494IN</b> TI TI DIP</p>

### TLC530FTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">TLC530FTU</a>	<a href="#">TLC530FTU Datenblatt</a>	<a href="#">TLC530FTU-Datenblätter</a>	<a href="#">TLC530FTU PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
<a href="#">TLC530FTU Electronic</a>	<a href="#">TLC530FTU-Komponenten</a>	<a href="#">TLC530FTU-Verteiler</a>	<a href="#">TLC530FTU-Bild</a>	<a href="#">TLC530FTU</a>
<a href="#">TLC530FTU Preis</a>	<a href="#">TLC530FTU Hersteller</a>	<a href="#">TLC530FTU Bild</a>	<a href="#">TLC530FTU Aktie</a>	<a href="#">TLC530FTU-Teil</a>
<a href="#">TLC530FTU Neu</a>	<a href="#">TLC530FTU Original</a>	<a href="#">TLC530FTU garantiert</a>	<a href="#">TLC530FTU RFQ</a>	<a href="#">TLC530FTU Inventar</a>
				<a href="#">TLC530FTU 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