
	<p><b>MIC2870YFT-T5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC2870YFT-T5</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2870YFT-T5.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


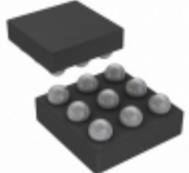

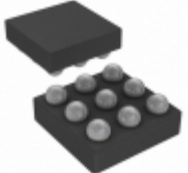
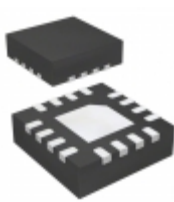

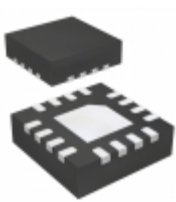
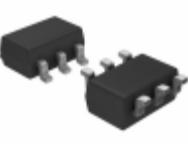
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC2870YFT-T5</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Spannungsversorgung (max.)	5V
Spannung - Ausgabe	5.2V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	2MHz
Verdunklung	I <sup>2</sup> C
Strom - Ausgang / Kanal	1.5A (Flash)
Anwendungen	Camera Flash

MIC2870YFT-T5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2870YFT-T5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2870YFT-T5 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MIC2870YFT-T5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC2860-2PYC6-TR</b> Microchip Technology IC LED DRIVER LINEAR DIM SC70-6</p>	 <p><b>MIC2873YCS-TR</b> Microchip Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 9WLCSP</p>	 <p><b>MIC2871YMK-T5</b> Microchip Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 14LDFN</p>	 <p><b>MIC2873YCS-TR</b> Microchip Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 9WLCSP</p>
 <p><b>MIC2870YFT-TR</b> Microchip Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN</p>	 <p><b>MIC2870YFT-EV</b> Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD 1.5A 2CH LED DRIVER</p>	 <p><b>MIC2870YFT-T5</b> Microchip Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN</p>	 <p><b>MIC2860-2PYD6-TR</b> Microchip Technology IC LED DRIVER LIN DIM TSOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC2870YFT-T5 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Datenblatt</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC2870YFT-T5</a>
<a href="#">MIC2870YFT-T5 Electronic</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5-Komponenten</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5-Verteiler</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5-Bild</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5-Teil</a>
<a href="#">MIC2870YFT-T5 Preis</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Hersteller</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Bild</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Aktie</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Inventar</a>
<a href="#">MIC2870YFT-T5 Neu</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 Original</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 garantiert</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 RFQ</a>	<a href="#">MIC2870YFT-T5 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited