








	<h2 style="color: #D9534F;">MIC2131-1YTSE-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MIC2131-1YTSE-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MIC2131-1YTSE-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC2131-1YTSE-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8 V ~ 40 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-eTSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	150kHz
Duty Cycle (Max)	92%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No

MIC2131-1YTSE-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2131-1YTSE-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2131-1YTSE-TR 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 MIC2131-1YTSE-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC2131-4YTSE</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p><b>MIC2131-4YML-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16MLF</p>	 <p><b>MIC2131-EV</b> Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD FOR MIC2131</p>	 <p><b>MIC2131-4YML</b> MICREL MIC2131-4YML MICREL</p>
 <p><b>MIC2130-4YTSE</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p><b>MIC2131-4YTSE-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p><b>MIC2131-1YML-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16MLF</p>	 <p><b>MIC2130-4YMLTR</b> MICREL MIC2130-4YMLTR MICREL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2131-1YTSE-TR Micrel / Microchip Technology	MIC2131-1YTSE-TR Datenblatt	MIC2131-1YTSE-TR-Datenblätter	MIC2131-1YTSE-TR PDF	Micrel / Microchip Technology
MIC2131-1YTSE-TR Electronic	MIC2131-1YTSE-TR-Komponenten	MIC2131-1YTSE-TR-Verteiler	MIC2131-1YTSE-TR-Bild	MIC2131-1YTSE-TR
MIC2131-1YTSE-TR Preis	MIC2131-1YTSE-TR Hersteller	MIC2131-1YTSE-TR Bild	MIC2131-1YTSE-TR Aktie	MIC2131-1YTSE-TR-Teil
MIC2131-1YTSE-TR Neu	MIC2131-1YTSE-TR Original	MIC2131-1YTSE-TR garantiert	MIC2131-1YTSE-TR RFQ	MIC2131-1YTSE-TR Inventar
				MIC2131-1YTSE-TR Online bestellen