



## TC1174VUATR

fabricante Numero di parte:	TC1174VUATR
Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte della descrizione:	IC REG LIN POS ADJ 300MA 8MSOP
Schede tecniche:	TC1174VUATR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

TC1174VUATR 100% nuovi pezzi originali 12500 in magazzino, trova il prezzo TC1174VUATR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TC1174VUATR Micrel / Microchip Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TC1174VUATR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di TC1174VUATR

Numero di parte	TC1174VUATR	Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	TC1174	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output Adjustable 300mA 8-MSOP	Tensione - Ingresso (max)	6V
Tipo di uscita	Adjustable	Corrente - Uscita	300mA
Configurazione di uscita	Positive	Funzioni di controllo	Enable
Tensione - Uscita (min / fissa)	1.2V	Tensione - uscita (max)	5.95V
Numero dei regolatori	1	Corrente - Quiescente (Iq)	90µA
Interruzione di tensione (max)	0.48V @ 300mA	PSRR	60dB (1kHz)
Funzioni di protezione	Over Current, Over Temperature	Quantità di magazzino	12500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regolatori di tensione-lineare</a>	Descrizione	IC REG LIN POS ADJ 300MA 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con TC1174VUATR

<a href="#">Micrel / Microchip Technology TC1174VUATR</a>	<a href="#">Parte TC1174VUATR</a>	<a href="#">Prezzo TC1174VUATR</a>	<a href="#">Distributore TC1174VUATR</a>
<a href="#">TC1174VUATR tecnico</a>	<a href="#">Azione TC1174VUATR</a>	<a href="#">Inventario TC1174VUATR</a>	<a href="#">Fornitore TC1174VUATR</a>
<a href="#">Ordine online TC1174VUATR</a>	<a href="#">Richiesta TC1174VUATR</a>	<a href="#">Immagine TC1174VUATR</a>	<a href="#">Immagine TC1174VUATR</a>
<a href="#">TC1174VUATR pdf</a>	<a href="#">Datasheet TC1174VUATR</a>	<a href="#">Scheda tecnica TC1174VUATR</a>	<a href="#">Scheda tecnica TC1174VUATR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica TC1174VUATR</a>	<a href="#">Produttore Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Microchip Technology TC1174VUATR</a>	<a href="#">Microchip Technology TC1174VUATR</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology TC1174VUATR</a>			

### Potresti essere anche interessato:

 <b>TC1185-2.5VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1121EPA</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1121CPA</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1185-3.3VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-3.3VCT MICROCHIP SOT-153 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1121EOA</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-2.7VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1185-3.6VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-3.6VCT MICROCHIP SOT-153 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1121COA</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-1.8VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 55300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC110G17AY-0210</b> <b>Descrizione:</b> TC110G17AY-0210 TOSHIBA PGA <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC110G14AF-0079</b> <b>Descrizione:</b> TC110G14AF-0079 TOSHIBA QFP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC110G38AF-0029</b> <b>Descrizione:</b> TC110G38AF-0029 TOSHIBA QFP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1185-1.8VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-1.8VCT MIC SOT-153 <b>Produttori:</b> MIC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC110G08AT-0404</b> <b>Descrizione:</b> TC110G08AT-0404 TOSHIBA PLCC <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-3.0VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-3.0VCT MICROCHIP SOT-153 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1185-2.85VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LIN 2.85V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 66000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-2.8 VCTG28</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LIN 2.8V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> MIC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1173-3.0VUATR</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1173-3.0VUATR</b> <b>Descrizione:</b> TC1173-3.0VUATR. MICROCHI MSOP8 <b>Produttori:</b> MICROCHI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-3.3VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 33600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC110G38AF-0260 G</b> <b>Descrizione:</b> TC110G38AF-0260 G TOSHIBA QFP <b>Produttori:</b> TOSHIBA <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC110G17AF-0032(F82C242)</b> <b>Descrizione:</b> TC110G17AF-0032(F82C242) TOSHIBA QFP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1121CUA</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-2.85VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-2.85VCT Microchip SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC1121COA713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-2.8VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-2.8VCT</b> <b>Descrizione:</b> TC1185-2.8VCT MICRO SOT153 <b>Produttori:</b> MICRO <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TC110G17AF</b> <b>Descrizione:</b> TC110G17AF TOSHIBA QFP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC117HS</b> <b>Descrizione:</b> TC117HS FULLMAD SOP-8 <b>Produttori:</b> FULLMAD <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TC1185-3.0VCT713</b> <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong