




TCA1116PWR

fabbricante	Numero di parte:	TCA1116PWR
Produttore / Marca		Luminary Micro / Texas Instruments
Parte della descrizione:		IC I/O EXPANDR I2C 16BIT 24TSSOP
Schede tecniche:		
Stato Lead senza piombo / RoHS:		 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:		Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.
Nave da:		Hong Kong
Modo di spedizione:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

TCA1116PWR 100% nuovi pezzi originali 3600 in magazzino, trova il prezzo TCA1116PWR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TCA1116PWR con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TCA1116PWR: Info@IC-Components.com









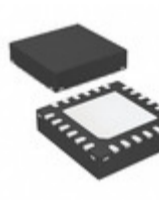



















Le specifiche di TCA1116PWR

Numero di parte	TCA1116PWR	Produttore / Marca	Luminary Micro / Texas Instruments
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	24-TSSOP
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Tipo di uscita	Push-Pull
Altri nomi	296-29665-2	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di I / O	16	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	uscita di interrupt	Yes
Interfaccia	I2C	Caratteristiche	POR
Descrizione dettagliata	I/O Expander 16 I2C 400kHz 24-TSSOP	Corrente - Sorgente / Sorgente di uscita	-
Frequenza dell'orologio	400kHz	Numero di parte base	TCA1116
Quantità di magazzino	3600 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-i/o espansori
Descrizione	IC I/O EXPANDR I2C 16BIT 24TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con TCA1116PWR

TCA1116PWR	Parte TCA1116PWR	Prezzo TCA1116PWR	Distributore TCA1116PWR
TCA1116PWR tecnico	Azione TCA1116PWR	Inventario TCA1116PWR	Fornitore TCA1116PWR
Ordine online TCA1116PWR	Richiesta TCA1116PWR	Immagine TCA1116PWR	Immagine TCA1116PWR
TCA1116PWR pdf	Datasheet TCA1116PWR	Scheda tecnica TCA1116PWR	Scheda tecnica TCA1116PWR pdf
Scarica la scheda tecnica TCA1116PWR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TCA03336M8R Descrizione: CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA03226M8R Descrizione: CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 44000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0372DW Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA0G336M8R Descrizione: CAP TANT 33UF 4V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0J107M8R Descrizione: TCA0J107M8R ROHM SMDIP Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1C155M8R Descrizione: CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA1C106M8R Descrizione: CAP TANT 10UF 16V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0J475M8R Descrizione: CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1116RTWR Descrizione: IC I/O EXPANDR I2C 16BIT 24WQFN Produttori: Luminary Micro / Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA0J476M8R-02 Descrizione: TCA0J476M8R-02 ROHM A Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCA1560B Descrizione: TCA1560B SIEMENS DIP18 Produttori: SIEMENS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1C105M8R Descrizione: CAP TANT 1UF 16V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 320000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA1A156M8R Descrizione: CAP TANT 15UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1C335M8R Descrizione: CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0G107M8R Descrizione: TCA0G107M8R ROHM A Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA0G107M8R-02 Descrizione: TCA0G107M8R-02 原装ROHM SMD Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1C475M8R Descrizione: CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 144000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1A225M8R Descrizione: CAP TANT 2.2UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA03106M8R Descrizione: CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0J476M8R Descrizione: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1A226M8R Descrizione: CAP TANT 22UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 144000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA1A106M8R Descrizione: CAP TANT 10UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0372DWR2G Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0J156M8R Descrizione: CAP TANT 15UF 6.3V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA1A475M8R Descrizione: CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1D1CC0 Descrizione: TCA1D1CC0 VISHAY SOP-4 Produttori: VISHAY Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCA14AR-W1 Descrizione: TCA14AR-W1 TRICOME NA Produttori: TRICOME Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCA0372DWR2 Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA0372DWG Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCA1A335M8R Descrizione: CAP TANT 3.3UF 10V 20% 1206 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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