



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

NJM79L15UA-TE2

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------|
| Modello di prodotti | NJM79L15UA-TE2 | Stato RoHS | A norma RoHS |
| Costruttore / Marca | JRC (Nisshinbo Micro Devices) | Condizione di scorta | 6038 pcs stock |
| Descrizione del prodotto | IC REG LINEAR -15V 100MA SOT89-3 | Nave da | Hong Kong |
| Specifiche | Cylindrical Battery Holders.pdf | Modo di spedizione | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Richiesta di offerta

Fare clic su "Ottieni un preventivo" e compila tutti i campi richiesti. Risponderemo alla tua richiesta entro 24 ore via e-mail. Se riscontrai problemi, lascia un messaggio o inviaci un'e-mail a info@global-ic.hk, e ti ricontatteremo il prima possibile.

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di NJM79L15UA-TE2

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------|
| Interruzione di tensione (max) | - | Tensione - Uscita (min / fissa) | -15V |
| Tensione - uscita (max) | - | Tensione - Ingresso (max) | -35V |
| Contenitore dispositivo fornitore | SOT-89-3 | Serie | - |
| Funzioni di protezione | Over Temperature, Short Circuit | Contenitore / involucro | TO-243AA |
| Pacchetto | Tape & Reel (TR) | PSRR | 63dB (120Hz) |
| Tipo di uscita | Fixed | Configurazione di uscita | Negative |
| temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C | Numero dei regolatori | 1 |
| Tipo montaggio | Surface Mount | Corrente - Quiescente (Iq) | 6.5 mA |
| Corrente - Uscita | 100mA | Funzioni di controllo | - |

Notizie correlate



Contenuto sponsorizzato: Calterah, il principale fornitore di IC MMWAVE cinese, porta il portafoglio di SOC radar completo per **11/09/2023**

Switch Ethernet industriali gestiti o non gestiti **21/08/2023**

Punto di vista: rilevamento di incendi ultra-precoce con sensori IoT usando Lorawan **14/07/2023**

Toshiba aggiunge MOSFET SIC a quattro pin per tagliare le perdite **31/08/2023**

Il sensore corrente della sala automobilistica è dell'1% nella vita e include MCU **12/09/2023**

Una relazione sui progressi di reram **26/04/2023**

Easby osserva una fetta del mercato IoT con SBC Geniatech **18/07/2023**

IC taglia l'attuale pulsante per estendere la vita cellulare della moneta IoT **11/07/2023**

Come la materia è diventata realtà **19/07/2023**

Contenuti sponsorizzati: passare al successo: convergere OT e IT con la rete industriale a prova di futuro infra **18/09/2023**

Mondo incorporato: elaborazione della visione AI per 12 telecamere **15/03/2023**

Google Scrolls and Folds Flutter alla versione 3.13 **30/08/2023**