









	<h2 style="color: red;">LD1117DT25TR</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: LD1117DT25TR</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 14111 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	LD1117DT25TR
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC-Reguladores de
Estado de la pieza	14111 pcs Stock
Salida de voltaje -	2.5V
Tensión - Entrada	Up to 15V
Voltaje - Exclusión (típico)	1.1V @ 800mA
Paquete del dispositivo	D-Pak
Serie	-
Topología de regulador	Positive Fixed
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 125°C
Cantidad de reguladores	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Corriente - Salida	800mA
Corriente - Límite (Min)	-

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>LD1117DT25 ST LD1117DT25 ST</p>	 <p>LD1117DT25CTR N/A IC REG LDO 2.5V 0.8A DPAK</p>	 <p>LD1117DT30 N/A IC REG LDO 3V 0.8A DPAK</p>	 <p>LD1117DT33C ST ST TO252</p>
 <p>LD1117DT18TR-E STM STM TO252</p>	 <p>LD1117DT25C-TR ST ST SOT-252</p>	 <p>LD1117DT25TR MOS ST ST TO-252</p>	 <p>LD1117DT28TR N/A IC REG LDO 2.85V 0.8A DPAK</p>

LD1117DT25TR Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos LD1117DT25TR	Hojas de datos LD1117DT25TR	LD1117DT25TR PDF	LD1117DT25TR
LD1117DT25TR electrónico	Componentes LD1117DT25TR	Distribuidor LD1117DT25TR	Imagen LD1117DT25TR	Parte LD1117DT25TR
Precio LD1117DT25TR	Fabricante LD1117DT25TR	Imagen LD1117DT25TR	Stock LD1117DT25TR	Inventario LD1117DT25TR
LD1117DT25TR Nuevo	LD1117DT25TR Original	LD1117DT25TR garantizado	LD1117DT25TR RFQ	LD1117DT25TR Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited