

	<h2 style="color: #E67E22;">TPS72325DBVR</h2>	
	Número de pieza del fabricante:	TPS72325DBVR
Fabricante / Marca:	N/A	
Parte de la descripción:	IC REG LDO -2.5V 0.2A SOT23-5	
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	
Condición de stock:	New original, 2466 pcs Stock Available.	
Nave de:	Hong Kong	
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Presupuesto

Número de pieza	TPS72325DBVR
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG LDO -2.5V 0.2A SOT23-5
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC-Reguladores de
Estado de la pieza	2466 pcs Stock
Salida de voltaje -	-2.5V
Tensión - Entrada	-2.7 V ~ -10 V
Voltaje - Exclusión (típico)	0.28V @ 200mA
Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Serie	-
Topología de regulador	Negative Fixed
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Cantidad de reguladores	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Corriente - Salida	200mA
Corriente - Límite (Min)	300mA

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>TPS72325DBVT N/A IC REG LDO -2.5V 0.2A SOT23-5</p>	 <p>TPS7230QP N/A IC REG LDO 3V 0.25A 8DIP</p>	 <p>TPS72325DBVR IC TI TI SOT23-5</p>	 <p>TPS7230QD N/A IC REG LDO 3V 0.25A 8SOIC</p>
 <p>TPS72325DBVRG4 N/A IC REG LDO -2.5V 0.2A SOT23-5</p>	 <p>TPS7230QPWR N/A IC REG LDO 3V 0.25A 8TSSOP</p>	 <p>TPS72325DBVTG4 N/A IC REG LDO -2.5V 0.2A SOT23-5</p>	 <p>TPS7230QDR TI TPS7230QDR TI</p>

TPS72325DBVR Palabra clave

Más

relacionada TPS72325DBVR electrónico Precio TPS72325DBVR TPS72325DBVR Nuevo	Hoja de datos TPS72325DBVR Componentes TPS72325DBVR Fabricante TPS72325DBVR TPS72325DBVR Original	Hojas de datos TPS72325DBVR Distribuidor TPS72325DBVR Imagen TPS72325DBVR TPS72325DBVR garantizado	TPS72325DBVR PDF Imagen TPS72325DBVR Stock TPS72325DBVR TPS72325DBVR RFQ	TPS72325DBVR Parte TPS72325DBVR Inventario TPS72325DBVR TPS72325DBVR 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