

	<h2>TS78L05CTBO</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: TS78L05CTBO</p> <p>Fabricante / Marca: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Parte de la descripción: TS78L05CTBO TAIWAN</p> <p>Estado de RoHs:</p> <p>Condición de stock: New original, 380000 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	TS78L05CTBO
Fabricante	TSC (Taiwan Semiconductor)
Descripción	TS78L05CTBO TAIWAN
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Specialized Hot ICs
Estado de la pieza	380000 pcs Stock
Serie	TO-92
Estado de RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condición	New Original Stock
Garantía	100% Perfect Functions
Tiempo de espera	2-3days after payment.
Pago	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	HongKong
RFQ Email	Info@YIC-Electronics.com

Usted también puede estar interesado

 <p>TS78L05CT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) IC REG LINEAR 5V 100MA</p>	 <p>TS78L05CY RM TSC TS78L05CY RM TSC</p>	 <p>TS78L05IX TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TS78L05CT A3 TSC/ TS78L05CT A3 TSC/</p>
 <p>TS78L05CT TSC TSC TO-92</p>	 <p>TS78L05CT BO TSC/ TS78L05CT BO TSC/</p>	 <p>TS78L05CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) IC REG LINEAR 5V 100MA</p>	 <p>TS78L05CYRM TAIWAN TS78L05CYRM TAIWAN</p>

TS78L05CTBO Palabra clave

Más

TS78L05CTBO Taiwan Semiconductor)	Hoja de datos TS78L05CTBO	Hojas de datos TS78L05CTBO	TS78L05CTBO PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) TS78L05CTBO
TS78L05CTBO electrónico	Componentes TS78L05CTBO	Distribuidor TS78L05CTBO	Imagen TS78L05CTBO	Parte TS78L05CTBO
Precio TS78L05CTBO	Fabricante TS78L05CTBO	Imagen TS78L05CTBO	Stock TS78L05CTBO	Inventario TS78L05CTBO
TS78L05CTBO Nuevo	TS78L05CTBO Original	TS78L05CTBO garantizado	TS78L05CTBO RFQ	TS78L05CTBO 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited