



## ICL7663SCPAZ

Número de peza	<a href="#">ICL7663SCPAZ</a>	Estado de RoHs	
Fabricante / Marca	<a href="#">Intersil (Renesas Electronics Corporation)</a>	Condición de stock	23610 pcs stock
Descrición do produto	IC REG LIN POS ADJ 40/40MA 8DIP	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo		Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**23610 pcs stock**  
prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

133 pcs
\$1.18

### Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presupuesto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) e volveremos a vostede o máis cedo posible.

**OBTER UNHA COTIZACIÓN**

### Especificacións de ICL7663SCPAZ

Abandono de tensión (máximo)	-	Tensión - Saída (Min / Fixo)	1.3V
Tensión - Saída (máx.)	16V	Tensión - Entrada (máx.)	16V
Paquete de dispositivos de proveedor	8-PDIP	Serie	-
Características de protección	Over Current	Paquete / caso	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Paquete	Tube	PSRR	-
Tipo de saída	Adjustable	Configuración de saída	Positive
Temperatura de operación	0°C ~ 70°C	Número de reguladores	2
Tipo de montaxe	Through Hole	Actual - Subministración (máx.)	12 µA
Actual - Quiescent (Iq)	10 µA	Actual - Saída	40mA, 40mA
Funcións de control	Enable		

### Noticias relacionadas



Infineon intenta PCB reciclables para taboleiros de demostración e avaliación

2023/07/28

Os detectores magnéticos de automóviles funcionan ata 38V

2023/08/23

PC de extensa no monitor cardíaco intelixente e moito máis

2023/08/16

Os semiconductores compostos Catapulta expandense en Bristol, Glasgow e Durham

2023/07/20

Gan resistente e protexido abre posibilidades comerciais para centros de datos, vehículos e PV

2023/09/7

A fichaxe Rutronik e MediaTek trae a serie IoT Genio a Europa e Israel

2023/07/4

Mundo incrustado: Wi-Fi 6, Bluetooth e IEEE 802.15.4 LR-WPAN nun módulo

2023/03/16

Google Scrolls e dobres flutter á versión 3.13

2023/08/30

London Electric Truck Maker para fusionarse co fabricante de contratos de Arizona EV

2023/08/15

Viewpoint: abandonando os fíos para botar as libras en automoción

2023/08/29

Toshiba engade catro pines sic mosfet para reducir as perdas

2023/08/31

Sony apunta a unha cámara a drons e robots para usuarios industriais

2023/09/6