



TSC (Taiwan Semiconductor)




Onderdeel nummer:  
Fabrikant / Merk:  
Productomschrijving  
Datasheets:  
RoHS-status  
Voorraad conditie  
Verschepen van  
Zending manier

TS79L05CT B0G  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
IC REG LINEAR -5V 100MA  
 TS79L05CT B0G.pdf  
 Loodvrij / voldoet aan RoHS  
5991 pcs stock  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN













Specificaties van TS79L05CT B0G

ONDERDEEL NUMMER	TS79L05CT B0G
FABRIKANT	TSC (Taiwan Semiconductor)
BESCHRIJVING	IC REG LINEAR -5V 100MA
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / voldoet aan RoHS
HOEVEELHEID BESCHIKBAAR	5991 pcs
DATA PAPIER	 TS79L05CT B0G.pdf
SPANNINGSUITVAL (MAX)	1.7V @ 100mA (Typ)
SPANNING - UITGANG (MIN / VAST)	5V
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	-
VOLTAGE - INPUT (MAX)	35V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	TO-92
SERIE	-
BESCHERMINGSFUNCTIES	Over Current, Over Temperature
VERPAKKING / DOOS	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
PSRR	49dB (120Hz)
OUTPUT TYPE	Fixed
UITGANGSCONFIGURATIE	Negative
ANDERE NAMEN	TS79L05CT B0G-ND TS79L05CTB0G
TEMPERATUUR	0°C ~ 125°C
AANTAL REGULATORS	1
MONTAGE TYPE	Through Hole
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Linear Voltage Regulator IC Negative Fixed 1 Output -5V 100mA TO-92
ACTUEEL - QUIESCENT (IQ)	6mA
CURRENT - OUTPUT	100mA
BEHEERSFUNCTIES	Current Limit

Gerelateerde Tags

TSC (Taiwan Semiconductor) TS79L05CT B0G	TS79L05CT B0G distributeur	TS79L05CT B0G leverancier
TS79L05CT B0G Prijs	TS79L05CT B0G-afbeeldingen	TS79L05CT B0G-afbeelding
TS79L05CT B0G PDF Datasheet	TS79L05CT B0G Datasheet downloaden	TS79L05CT B0G Datasheet
TS79L05CT B0G Stock	Koop TS79L05CT B0G	Koop TSC (Taiwan Semiconductor) TS79L05CT B0G
TSC (Taiwan Semiconductor) TS79L05CT B0G	TSC (Taiwan Semiconductor) Leverancier	TSC (Taiwan Semiconductor) distributeur
TSC (Taiwan Semiconductor) TS79L05CT B0G	Taiwan Semiconductor TS79L05CT B0G	

gerelateerde producten

<div></div> <div><b>TS79M05CZ C0G</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -5V 500MA Op voorraad: 273568 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS79L05CT A3G</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -5V 100MA Op voorraad: 4009 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div><b>TS78L24CS RLG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 24V 100MA Op voorraad: 640753 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS79M05CP ROG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 500MA TO252 Op voorraad: 178187 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div><b>TS78M12CP ROG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 12V 500MA Op voorraad: 560539 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS79M12CP ROG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -12V 500MA Op voorraad: 509249 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div><b>TS79L09CT A3G</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -9V 100MA Op voorraad: 5338 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS78M05ACP ROG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 5V 500MA Op voorraad: 477604 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div><b>TS79L05CY RMG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -5V 100MA Op voorraad: 719298 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS78M05CP ROG</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 500MA TO252 Op voorraad: 509881 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div><b>TS79L09CT B0G</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR -9V 100MA Op voorraad: 2777 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div><b>TS78L15CT B0G</b> fabrikanten: TSC (Taiwan Semiconductor) Beschrijving: IC REG LINEAR 15V 100MA Op voorraad: 3080 pcs</div> <div>RFQ</div>