



La imatge pot ser representació.
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

TPS7A4101DGNR

Número de peça: **TPS7A4101DGNR**
 Descripció del producte: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades:

Fabricant / Marca: N/A
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIEU LA CONSULTA >

Detalls del producte

Número de peça	TPS7A4101DGNR	Fabricant	N/A
Descripció	IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades			
Saída de tensión (máx.)	1.3V @ 50mA	Voltaxe - Saída (Min / Fixo)	1.175V
Tensión - Salida (máx.)	48V	Entrada de tensión (máx.)	50V
Paquete de dispositivos de proveedores	8-MSOP-PowerPad	Serie	-
Características de protección	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)	Empaquetado	Tape & Reel (TR)
Paquete / caso	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	PSRR	65dB (100Hz)
Tipo de saída	Adjustable	Configuración de saída	Positive
Outros nomes	296-30081-2	Temperatura de operación	-40°C ~ 125°C
Número de Reguladores	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidad á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega estándar do fabricante	20 Weeks
Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 1.175 V ~ 48 V 50mA 8-MSOP-PowerPad
Actual - Quiescent (Iq)	65µA	Actual - Saída	50mA
Funcions de control	Enable	Número de parte base	TPS7A4101

Productes relacionats

<p>TPS7A4501DCQT Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 1.5A SOT223-6</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4201DGNR Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS7A4101DGNT Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4001DGNT Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS7A4001DGNR Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4001TDA2 Fabricants: N/A Descripció: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA DIE</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS7A4501DCQR Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 1.5A SOT223-6</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4001MDGNREP Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS7A4501EVM-385 Fabricants: N/A Descripció: EVALUATION MOD 385 FOR TPS7A4501</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4201DGNT Fabricants: N/A Descripció: IC REG LIN POS ADJ 50MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS7A4001TDA1 Fabricants: N/A Descripció: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA DIE</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS7A4001EVM-709 Fabricants: N/A Descripció: EVAL MODULE FOR TPS7A4001-709</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

TPS7A4101DGNR

Preu TPS7A4101DGNR

Full de dades en format TPS7A4101DGNR PDF

Accions TPS7A4101DGNR

TPS7A4101DGNR

Distribuidor TPS7A4101DGNR

Imatges TPS7A4101DGNR

Descarregar full de dades TPS7A4101DGNR

Comprar TPS7A4101DGNR

Proveïdor

Proveïdor TPS7A4101DGNR

Imatge TPS7A4101DGNR

Full de dades TPS7A4101DGNR

Comprar TPS7A4101DGNR

Distribuidor