



MAX9257AGTL/V+T

Número de pieza:	MAX9257AGTL/V+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto	IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN
	 1.MAX9257AGTL/V+T.pdf
	 2.MAX9257AGTL/V+T.pdf
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHs	Hong Kong
Nave de	
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO



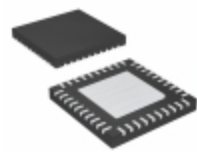

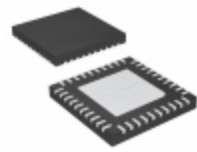







Especificaciones de MAX9257AGTL/V+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX9257AGTL/V+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 1.MAX9257AGTL/V+T.pdf
	 2.MAX9257AGTL/V+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	40-TQFN-EP (5x5)
SERIE	Automotive, AEC-Q100
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	40-WFQFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	LVDS
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C (TA)
NÚMERO DE SALIDAS	1
NÚMERO DE ENTRADAS	18
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	LVC MOS
FUNCIÓN	Serializer
DESCRIPCIÓN DETALLADA	840Mbps Serializer 18 Input 1 Output 40-TQFN-EP (5x5)
VELOCIDAD DE DATOS	840Mbps
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX9257

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX9257AGTL/V+T	Distribuidor MAX9257AGTL/V+T	Proveedor MAX9257AGTL/V+T
Precio MAX9257AGTL/V+T	MAX9257AGTL/V+T Imágenes	Imagen MAX9257AGTL/V+T
Hoja de datos PDF MAX9257AGTL/V+T	MAX9257AGTL/V+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX9257AGTL/V+T
Stock MAX9257AGTL/V+T	Compra MAX9257AGTL/V+T	Comprar Maxim Integrated MAX9257AGTL/V+T
Maxim Integrated MAX9257AGTL/V+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9257AGTL/V+T		

Productos relacionados

 <div>MAX9257AGCM/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9257 En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>
 <div>MAX9257GTL+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SER/DESER PROG 40-TQFN En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257GCM/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SER/DESER PROG 48-LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>
 <div>MAX9257AGTL/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN En stock: 150 pcs</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257AGCM/V+TGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>
 <div>MAX9257GCM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SER/DESER PROG 48-LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257GCM+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SER/DESER PROG 48-LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>
 <div>MAX9257AGCM/V+GB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257AGCM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>
 <div>MAX9257AEVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR MAX9257A/MAX9258A En stock: 3 pcs</div> <div>RFQ</div>	 <div>MAX9257GCM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SER/DESER PROG 48-LQFP En stock: Out stock</div> <div>RFQ</div>