



S-8333AAEA-T8T1G

Número de pieza:

S-8333AAEA-T8T1G

Fabricante / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descripción del producto

IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP

Hojas de datos:

S-8333AAEA-T8T1G.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

142320 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de S-8333AAEA-T8T1G

NÚMERO DE PIEZA	S-8333AAEA-T8T1G
FABRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓN	IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	142320 pcs
FICHA DE DATOS	S-8333AAEA-T8T1G.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	1.8 V ~ 6 V
TOPOLOGÍA	Boost
RECTIFICADOR SÍNCRONO	No
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-TSSOP
SERIE	-
INTERFACES SERIALES	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SALIDA	Transistor Driver
FASES DE PRODUCCIÓN	1
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Positive
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE SALIDAS	1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Step-Up
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	280kHz ~ 1.08MHz
CICLO DE TRABAJO (MÁX.)	89%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-TSSOP
FUNCIONES DE CONTROL	Current Limit, Frequency Control
SINCRONIZACIÓN DE RELOJ	No

Tags relacionados

SII Semiconductor Corporation S-8333AAEA-T8T1G	Distribuidor S-8333AAEA-T8T1G	Proveedor S-8333AAEA-T8T1G
Precio S-8333AAEA-T8T1G	S-8333AAEA-T8T1G Imágenes	Imagen S-8333AAEA-T8T1G
Hoja de datos PDF S-8333AAEA-T8T1G	Descargar la hoja de datos de S-8333AAEA-T8T1G	Hoja de datos S-8333AAEA-T8T1G
S-8333AAEA-T8T1G Stock	Comprar S-8333AAEA-T8T1G	Comprar SII Semiconductor Corporation S-8333AAEA-T8T1G
SII Semiconductor Corporation S-8333AAEA-T8T1G	Proveedor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-8333AAEA-T8T1G		

Productos relacionados

<p>S-8333AADA-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 146748 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AAFA-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 146702 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8333AADC-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 165261 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AAFB-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 144716 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8333AAGA-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 128914 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AAEB-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 144534 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8333AADB-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 161287 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AACA-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 165884 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8333AAFC-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 160358 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AACB-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 141870 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8333AACC-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 164239 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8333AAEC-T8T1G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP En stock: 163889 pcs</p> <p>RFQ</p>