

	<h2 style="color: #D9534F;">TPS63000DRCR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Número de pieza del fabricante:</td> <td>TPS63000DRCR</td> </tr> <tr> <td>Fabricante / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte de la descripción:</td> <td>IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON</td> </tr> <tr> <td>Estado de RoHS:</td> <td>Sin plomo / Cumple con RoHS</td> </tr> <tr> <td>Condición de stock:</td> <td>New original, 9499 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Nave de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manera de envío:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Número de pieza del fabricante:	TPS63000DRCR	Fabricante / Marca:	N/A	Parte de la descripción:	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON	Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Condición de stock:	New original, 9499 pcs Stock Available.	Nave de:	Hong Kong	Manera de envío:
Número de pieza del fabricante:	TPS63000DRCR													
Fabricante / Marca:	N/A													
Parte de la descripción:	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON													
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS													
Condición de stock:	New original, 9499 pcs Stock Available.													
Nave de:	Hong Kong													
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Presupuesto

Número de pieza	TPS63000DRCR
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Reguladores de
Estado de la pieza	9499 pcs Stock
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.2V
Salida de voltaje - (Max)	5.5V
Tensión - Entrada (Min)	1.8V
Tensión - Entrada (Max)	5.5V
topología	Buck-Boost
rectificador síncrono	Yes
Paquete del dispositivo	10-VSON (3x3)
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	10-VDFDN Exposed Pad
Tipo de salida	Adjustable
Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de salidas	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Función	Step-Up/Step-Down
Frecuencia - Conmutación	1.25MHz ~ 1.5MHz
Corriente - Salida	1.6A (Switch)

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>TPS63000DRCRG4 N/A IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON</p>	 <p>TPS63000DRCTG4 N/A IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON</p>	 <p>TPS63000DRC TI TI 2021+RoHS</p>	 <p>TPS63000EVM-148 N/A EVALUATION MODULE FOR TPS63000</p>
 <p>TPS62913 RPUR TI</p>	 <p>TPS62912RPUR TI TI VQFN-HR10</p>	 <p>TPS63000DRCT N/A IC REG BUCK BOOST ADJ 1.6A 10SON</p>	 <p>TPS62913RPUR TI</p>

TPS63000DRCR Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos TPS63000DRCR	Hojas de datos TPS63000DRCR	TPS63000DRCR PDF	TPS63000DRCR
TPS63000DRCR electrónico	Componentes TPS63000DRCR	Distribuidor TPS63000DRCR	Imagen TPS63000DRCR	Parte TPS63000DRCR
Precio TPS63000DRCR	Fabricante TPS63000DRCR	Imagen TPS63000DRCR	Stock TPS63000DRCR	Inventario TPS63000DRCR
TPS63000DRCR Nuevo	TPS63000DRCR Original	TPS63000DRCR garantizado	TPS63000DRCR RFQ	TPS63000DRCR Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited