

	<h2 style="color: #E67E22;">TPS54361QDPRRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Número de pieza del fabricante:</td> <td>TPS54361QDPRRQ1</td> </tr> <tr> <td>Fabricante / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte de la descripción:</td> <td>IC REG BUCK SPLIT RAIL ADJ 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, 7918 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:	TPS54361QDPRRQ1	Fabricante / Marca:	N/A	Parte de la descripción:	IC REG BUCK SPLIT RAIL ADJ 10SON	Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Condición de stock:	New original, 7918 pcs Stock Available.	Nave de:	Hong Kong	Manera de envío:
Número de pieza del fabricante:	TPS54361QDPRRQ1													
Fabricante / Marca:	N/A													
Parte de la descripción:	IC REG BUCK SPLIT RAIL ADJ 10SON													
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS													
Condición de stock:	New original, 7918 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	TPS54361QDPRRQ1
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG BUCK SPLIT RAIL ADJ 10SON
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Reguladores de
Estado de la pieza	7918 pcs Stock
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	0.8V
Salida de voltaje - (Max)	58.8V
Tensión - Entrada (Min)	4.5V
Tensión - Entrada (Max)	60V
topología	Buck, Split Rail
rectificador síncrono	No
Serie	Automotive, AEC-Q100, Eco-Mode™
Tipo de salida	Adjustable
Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Número de salidas	1
Función	Step-Down
Frecuencia - Conmutación	100kHz ~ 2.5MHz
Corriente - Salida	3.5A

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>TPS543620RPYR TEXAS TEXAS VQFN-14</p>	 <p>TPS54361EVM-555 N/A EVAL MODULE FOR TPS54361</p>	 <p>TPS54361DPR TI</p>	 <p>TPS54362BEVM N/A EVAL MODULE FOR TPS54362</p>
 <p>TPS54361DPRR N/A IC REG BCK SPLIT RAIL ADJ 10WSON</p>	 <p>TPS54361QDPRTQ1 N/A IC REG BCK SPLIT RAIL ADJ 10WSON</p>	 <p>TPS54361DPRT N/A IC REG BCK SPLIT RAIL ADJ 10WSON</p>	 <p>TPS54362BQPWRQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 3A 20HTSSOP</p>

TPS54361QDPRRQ1 Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos TPS54361QDPRRQ1	Hojas de datos TPS54361QDPRRQ1	TPS54361QDPRRQ1 PDF	TPS54361QDPRRQ1
TPS54361QDPRRQ1 electrónico	Componentes TPS54361QDPRRQ1	Distribuidor TPS54361QDPRRQ1	Imagen TPS54361QDPRRQ1	Parte TPS54361QDPRRQ1
Precio TPS54361QDPRRQ1	Fabricante TPS54361QDPRRQ1	Imagen TPS54361QDPRRQ1	Stock TPS54361QDPRRQ1	Inventario TPS54361QDPRRQ1
TPS54361QDPRRQ1 Nuevo	TPS54361QDPRRQ1 Original	TPS54361QDPRRQ1 garantizado	TPS54361QDPRRQ1 RFQ	TPS54361QDPRRQ1 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