

TPS43330AQDAPRQ1	
Numéro d'article	<a href="#">TPS43330AQDAPRQ1</a>
Fabricant	N/A
La description	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 38HTSSOP
Quantité disponible	4824 pcs in stock
Feuilles de données	
TPS43330AQDAPRQ1 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de TPS43330AQDAPRQ1			
Référence fabricant	<a href="#">TPS43330AQDAPRQ1</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	N/A	La description	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 38HTSSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	4824
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4 V ~ 40 V	topologie	Buck, Boost
Redresseur synchrone	Yes	Package composant fournisseur	38-HTSSOP
Séries	Automotive, AEC-Q100	Interfaces série	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	38-TSSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad
Le type de sortie	Transistor Driver	Phases de sortie	2
Configuration de la sortie	Positive	Autres noms	296-40765-2 TPS43330AQDAPRQ1-ND
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Nombre de sorties	3
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Fonction	Step-Up, Step-Down	Fréquence - Commutation	150kHz ~ 600kHz
Cycle de service (max.)	90%, 98.75%	Description détaillée	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down DC-DC Controller IC 38-HTSSOP
Caractéristiques de contrôle	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking	Synchronisation de l'horloge	Yes
Numéro de pièce de base	TPS43330		

TPS43330AQDAPRQ1 4824 pcs Nouveau et original en stock, Trouver TPS43330AQDAPRQ1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez TPS43330AQDAPRQ1 avec garantie et confiance. RFQ TPS43330AQDAPRQ1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes TPS43330AQDAPRQ1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">TPS43331EVM</a>	Eval MODULE FOR TPS43331	N/A	2598 pcs
	<a href="#">TPS43000PWG4</a>	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP	N/A	2634 pcs
	<a href="#">TPS43061RTET</a>	IC REG CTRLR BOOST 16WQFN	N/A	2672 pcs
	<a href="#">TPS43333QDAPRQ1</a>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 38HTSSOP	N/A	2563 pcs
	<a href="#">TPS43330QDAPRQ1</a>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 38HTSSOP	N/A	5374 pcs
	<a href="#">TPS43332QDAPRQ1</a>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 38HTSSOP	N/A	2552 pcs
	<a href="#">TPS43060EVM-199</a>	EVALUATION BOARD FOR TPS43060	N/A	2692 pcs
	<a href="#">TPS43332EVM</a>	Eval MODULE FOR TPS43332	N/A	2634 pcs
	<a href="#">TPS43335EVM</a>	Eval MODULE FOR TPS43335	N/A	2518 pcs
	<a href="#">TPS43330QAPRQ1</a>	TPS43330QAPRQ1 TI	N/A	2625 pcs
	<a href="#">TPS43000PWRG4</a>	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP	N/A	2768 pcs
	<a href="#">TPS43330EVM</a>	Eval MODULE FOR TPS43330	N/A	2607 pcs
	<a href="#">TPS43061RTER</a>	IC REG CTRLR BOOST 16WQFN	N/A	2542 pcs
	<a href="#">TPS43331QDAPRQ1</a>	IC REG QD BCK/LINEAR 38HTSSOP	N/A	2633 pcs
	<a href="#">TPS43060RTER</a>	IC REG CTRLR BOOST 16WQFN	N/A	9685 pcs
	<a href="#">TPS43330A</a>	TPS43330A TI	N/A	2680 pcs
	<a href="#">TPS43330Q1</a>	TPS43330Q1 TI	N/A	2593 pcs
	<a href="#">TPS43000PWR</a>	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP	N/A	9932 pcs
	<a href="#">TPS43061EVM-198</a>	MODULE EVAL FOR TPS43061-198	N/A	2509 pcs
	<a href="#">TPS43060RTET</a>	IC REG CTRLR BOOST 16WQFN	N/A	2679 pcs

Action TPS43330AQDAPRQ1	Prix TPS43330AQDAPRQ1	TPS43330AQDAPRQ1 Electronique	Composants TPS43330AQDAPRQ1
TPS43330AQDAPRQ1 Inventaire	TPS43330AQDAPRQ1 Digikey	Fournisseur TPS43330AQDAPRQ1	Commandez TPS43330AQDAPRQ1 en ligne
Demande TPS43330AQDAPRQ1	TPS43330AQDAPRQ1 Image	TPS43330AQDAPRQ1 Photo	TPS43330AQDAPRQ1 PDF
TPS43330AQDAPRQ1 Fiche technique	Télécharger la fiche technique TPS43330AQDAPRQ1	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.