



TPS54372QPWPRQ1

Fabricant Numéro d'article:	TPS54372QPWPRQ1
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC SYNC PWM CONVERTER 20-HTSSOP
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2653 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

TPS54372QPWPRQ1 100% New Original 2653 pcs en stock, Trouver le prix TPS54372QPWPRQ1, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPS54372QPWPRQ1 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPS54372QPWPRQ1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPS54372QPWPRQ1

Numéro d'article	TPS54372QPWPRQ1	Fabricant / marque	N/A
Tension - Sortie	-0.3 V ~ 7 V	Tension - entrée	3 V ~ 6 V
Package composant fournisseur	20-HTSSOP	Séries	Automotive, AEC-Q100, SWIFT™
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	20-PowerTSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Autres noms	296-24341-2 TPS54372QPWPRQ1-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de sorties	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)	Description détaillée	Automotive, AEC-Q100, SWIFT™ Converter, DDR Voltage Regulator IC 1 Output 20-HTSSOP
Numéro de pièce de base	TPS54372	Applications	Converter, DDR
Quantité en stock	2653 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - titrisation
La description	IC SYNC PWM CONVERTER 20-HTSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à TPS54372QPWPRQ1

TPS54372QPWPRQ1	Pièce TPS54372QPWPRQ1	Prix TPS54372QPWPRQ1	Distributeur TPS54372QPWPRQ1
TPS54372QPWPRQ1 Technique	Stock TPS54372QPWPRQ1	Inventaire TPS54372QPWPRQ1	Fournisseur TPS54372QPWPRQ1
Commande en ligne TPS54372QPWPRQ1	Demande TPS54372QPWPRQ1	TPS54372QPWPRQ1 Image	TPS54372QPWPRQ1 Picture
TPS54372QPWPRQ1 pdf	Fiche technique TPS54372QPWPRQ1	Fiche technique TPS54372QPWPRQ1	Fiche technique TPS54372QPWPRQ1 pdf
Télécharger la fiche technique TPS54372QPWPRQ1	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

TPS54373PWPR La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: RFQ	TPS54361QDPRRQ1 La description: IC REG BUCK SPLIT RAIL ADJ 1050N Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible. Citation: RFQ	TPS54372PWP La description: IC SYNC PWM SWITCHER 20-HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2803 disponible. Citation: RFQ
TPS54357PWPR La description: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ	TPS54386PWPR La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 26700 disponible. Citation: RFQ	TPS54388QRTERQ1 La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2673 disponible. Citation: RFQ
TPS54372 La description: TPS54372 TI SSOP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: RFQ	TPS54386PWPRG4 La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: RFQ	TPS54418RTE La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ
TPS54394PWPR La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 16HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: RFQ	TPS54372PWPR La description: IC SYNC PWM CONVERTER 20-HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: RFQ	TPS54360DDAR La description: IC REG BUCK SPLIT RAIL 8SOPWRPAD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ
TPS54373PWPRG4 La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ	TPS54357PWPG4 La description: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2620 disponible. Citation: RFQ	TPS54362AQWPRQ1 La description: IC REG BUCK ADJ 3A 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2860 disponible. Citation: RFQ
TPS54377RHFR La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2817 disponible. Citation: RFQ	TPS54360QDDARQ1 La description: IC REG BUCK SPLIT RAIL 8SOPWRPAD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: RFQ	TPS54362QPWPRQ1 La description: IC REG BUCK ADJ 3A 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: RFQ
TPS543C20RVFR La description: TPS543C20RVFR Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2696 disponible. Citation: RFQ	TPS54380PWPR La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ	TPS54360BDDAR La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ
TPS54362BQPWPRQ1 La description: IC REG BUCK ADJ 3A 20HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2893 disponible. Citation: RFQ	TPS54357PWPRG4 La description: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2657 disponible. Citation: RFQ	TPS54383PWPRG4 La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2619 disponible. Citation: RFQ
TPS54360DDA La description: IC REG BUCK SPLIT RAIL 8SOPWRPAD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2784 disponible. Citation: RFQ	TPS54383PWPR La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ	TPS54372QPWPRDN La description: TPS54372QPWPRDN TI TSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: RFQ
TPS54386PWP La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: RFQ	TPS54386TPWPRQ1 La description: IC REG BUCK ADJ 3A DL 14HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: RFQ	TPS54383PWP La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong