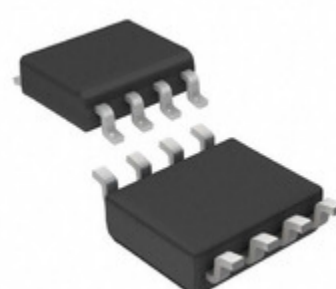


STMPS2272MTR	
Numéro d'article	<a href="#">STMPS2272MTR</a>
Fabricant	STMicroelectronics
La description	IC DUAL POWER SWITCH 1A 8SO
Quantité disponible	9891 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">STMPS2272MTR.pdf</a>
STMPS2272MTR Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de STMPS2272MTR			
Référence fabricant	<a href="#">STMPS2272MTR</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	STMicroelectronics	La description	IC DUAL POWER SWITCH 1A 8SO
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	9891
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required	Tension - Charge	2.7 V ~ 5.5 V
Type de commutateur	General Purpose	Package composant fournisseur	8-SO
Séries	-	Rds On (Typ)	105 mOhm
Rapport - Entrée: Sortie	1:2	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Le type de sortie	-
Configuration de la sortie	High Side	Autres noms	497-10331-6
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Nombre de sorties	2
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	On/Off	Type d'entrée	Non-Inverting
Caractéristiques	-	Protection contre les pannes	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse Current, UVLO
Courant - Sortie (Max)	1A	Numéro de pièce de base	STMPS2272

STMPS2272MTR 9891 pcs Nouveau et original en stock, Trouver STMPS2272MTR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez STMPS2272MTR avec garantie et confiance. RFQ STMPS2272MTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes STMPS2272MTR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">STMPS2171MTR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA 8-SO	STMicroelectronics	53 pcs
	<a href="#">STMPS2171TTR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA 8-MSOP	STMicroelectronics	35000 pcs
	<a href="#">STMUX7000QTR</a>	IC MUX 7 X DPDT 6.5 OHM 32QFN	STMicroelectronics	156448 pcs
	<a href="#">STMPS2161STR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA SOT23-5	STMicroelectronics	4800 pcs
	<a href="#">STMUX1000L</a>	STMUX1000L ST	ST	5000 pcs
	<a href="#">STMPS2252MTR</a>	IC HIGH SIDE SWITCH 500MA 8SOIC	STMicroelectronics	12500 pcs
	<a href="#">STMPS2242MTR</a>	IC DUAL POWER SWITCH 500MA 8SO	STMicroelectronics	10 pcs
	<a href="#">STMPS2161MTR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA 8-SOIC	STMicroelectronics	1352 pcs
	<a href="#">STMUX1800LQTR</a>	IC MUX/DEMUX 16X8 56QFN	STMicroelectronics	15000 pcs
	<a href="#">STMUX1800EQTR</a>	IC MUX/DEMUX 16X8 42QFN	STMicroelectronics	8128 pcs
	<a href="#">STMPS2161TTR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA 8-MSOP	STMicroelectronics	12000 pcs
	<a href="#">STMPS2171STR</a>	IC PWR SWITCH 1CH 1000MA SOT23-5	STMicroelectronics	12000 pcs
	<a href="#">STMPS2262TTR</a>	IC DUAL HIGH SIDE SWITCH 8MSOP	STMicroelectronics	4000 pcs
	<a href="#">STMUX1800LQTR-ST</a>	STMUX1800LQTR-ST ST	ST	574 pcs
	<a href="#">STMPS2252TTR</a>	IC HIGH SIDE SWITCH 500MA 8MSOP	STMicroelectronics	2235 pcs
	<a href="#">STMUX1000LQTR</a>	IC MUX/DEMUX 16X8 56QFN	STMicroelectronics	5476 pcs
	<a href="#">STMUX3040QTTR</a>	IC SWITCH OCTAL SPDT 42TQFN	STMicroelectronics	1598 pcs
	<a href="#">STMPS2272TTR</a>	IC DUAL POWER SWITCH 1A 8MSOP	STMicroelectronics	3800 pcs
	<a href="#">STMPS2242TTR</a>	IC DUAL POWER SWITCH 500MA 8MSOP	STMicroelectronics	12000 pcs
	<a href="#">STMPS2262MTR</a>	IC DUAL HIGH SIDE SWITCH 8SOIC	STMicroelectronics	500 pcs

Action STMPS2272MTR	Prix STMPS2272MTR	STMPS2272MTR Electronique	Composants STMPS2272MTR
STMPS2272MTR Inventaire	STMPS2272MTR Digikey	Fournisseur STMPS2272MTR	Commandez STMPS2272MTR en ligne
Demande STMPS2272MTR	STMPS2272MTR Image	STMPS2272MTR Photo	STMPS2272MTR PDF
STMPS2272MTR Fiche technique	Télécharger la fiche technique STMPS2272MTR	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.