

AAT4280AIJS-2-T1	
Numéro d'article	AAT4280AIJS-2-T1
Fabricant	Skyworks Solutions, Inc.
La description	IC LOAD SW SLEW CNTRL SC70JW-8
Quantité disponible	15500 pcs in stock
Feuilles de données	AAT4280AIJS-2-T1.pdf
AAT4280AIJS-2-T1 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de AAT4280AIJS-2-T1			
Référence fabricant	AAT4280AIJS-2-T1	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	Skyworks Solutions, Inc.	La description	IC LOAD SW SLEW CNTRL SC70JW-8
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	15500
Séries	ASPM™	Type d'entrée	Non-Inverting
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 85 °C (TA)	Le type de sortie	P-Channel
Caractéristiques	Load Discharge, Slew Rate Controlled	Interface	On/Off
Package / Boîte	8-TFSOJ (0.069", 1.75mm Width)	Package composant fournisseur	8-SC70JW
Nombre de sorties	1	Configuration de la sortie	High Side
Rapport - Entrée: Sortie	1:1	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required
Protection contre les pannes	-	Rds On (Typ)	80 mOhm
Tension - Charge	1.5 V ~ 5.5 V	Courant - Sortie (Max)	2.3A
Type de commutateur	General Purpose	Emballage	Tape & Reel (TR)

AAT4280AIJS-2-T1 15500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver AAT4280AIJS-2-T1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez AAT4280AIJS-2-T1 Skyworks Solutions, Inc. avec garantie et confiance. RFQ AAT4280AIJS-2-T1: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes AAT4280AIJS-2-T1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	AAT4280IJS-1-T1	AAT4280IJS-1-T1 AAT	AAT	75000 pcs
	AAT4280IJS-3	AAT4280IJS-3 ANALOGIC	ANALOGIC	878 pcs
	AAT4280IGU-1-T1	IC LOAD SWITCH SLEW CNTRL 6SOT23	Skyworks Solutions, Inc.	272 pcs
	AAT4250IGV	AAT4250IGV ANALOGI	ANALOGI	60 pcs
	AAT3783IRN-4.2-T1	1A LINEAR LI-ION BATTERY CHARGER	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	35587 pcs
	AAT4280AIUV-3-T1	AAT4280AIUV-3-T1 SKYWORKS/ANALOGIC	SKYWORKS/ANALOGIC	166289 pcs
	AAT4252AIP-3-T1	IC LOAD MOSFET SWITCH 12TSOP	Skyworks Solutions, Inc.	1538 pcs
	AAT4280AIJS-1-T1	AAT4280AIJS-1-T1 Skyworks	Skyworks Solutions, Inc.	184184 pcs
	AAT4280IGU-3-T1	AAT4280IGU-3-T1 ANALOGIC	ANALOGIC	2641 pcs
	AAT4280IJS-2-T1	SLEW RATE CNTRL LOAD SW S70JW-8	Skyworks Solutions, Inc.	2680 pcs
	AAT3783IRN-4.2-T1	1A LINEAR LI-ION BATTERY CHARGER	Skyworks Solutions, Inc.	35587 pcs
	AAT3697IWP-4.2-T1	2A ADP BAT CHRGR 12DFN	Skyworks Solutions, Inc.	500 pcs
	AAT4250IJS-T1	AAT4250IJS-T1 ANALOGICTECH	ANALOGICTECH	19780 pcs
	AAT4280AIJS-4-T1	AAT4280AIJS-4-T1 SKYWORKS	Skyworks Solutions, Inc.	30000 pcs
	AAT4250IGV-T1	AAT4250IGV-T1 SKYWORKS	Skyworks Solutions, Inc.	1483 pcs
	AAT4280IGU-2-T1	AAT4280IGU-2-T1 ANALOGIC	ANALOGIC	300 pcs
	AAT3783AIRN-4.2-T1	IC CHARGER LI-ION/POLY	Skyworks Solutions, Inc.	93000 pcs
	AAT3762IWO-4.2-T1	AAT3762IWO-4.2-T1 ANALOGIC	ANALOGIC	45000 pcs
	AAT4280AIJS-3-T1	SLEW RATE CNTRL LOAD SW SC70JW-8	Skyworks Solutions, Inc.	51000 pcs
	AAT4280AIUV	AAT4280AIUV SKYWORKS	Skyworks Solutions, Inc.	1399 pcs

IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud

AAT3681IJS-4.2-1-T	AAT3681IJS-4.2-T1	AAT3682ISN-4.2-T1	AAT3683IOQ-4.2-2-T1	AAT3683IVN-4.2-4-T1
AAT3685IWP-4.2-1-T1	AAT3685IWP-4.2-T1	AAT3686IXN-4.2-T1	AAT3687IWP-4.2-T1	AAT3688AIPW-4.2-3-T1
AAT3688AIPW-4.2-4-T1	AAT3688AIPW-4.2-T1	AAT3688IWP-4.2-T1	AAT3689IWP-4.2-T1	AAT3692IRN-4.2-T1
AAT3693IDH-AJ-T1	AAT3696SIWP-T1	AAT3762IWO-4.2-T1	AAT3783AIRN-4.2-T1	AAT3783IRN-4.2-T1
AAT3783IRN-4.2-T1	AAT4250IGV-T1	AAT4250IJS-T1	AAT4252AIP-3-T1	AAT4280AIJS-1-T1
AAT4280AIJS-3-T1	AAT4280AIJS-4-T1	AAT4280AIUV	AAT4280AIUV-3-T1	AAT4280IGU-3-T1
AAT4280IJS-1-T1	AAT4280IJS-2-T1	AAT4280IJS-3	AAT4280IJS-3-T1	AAT4280IJS-3-T1
AAT4280LLS-3-T1	AAT4282AIPS-3-T1	AAT4282BIPS-3-T1	AAT4282BIPS-3-T1	AAT4285IJS-3-T1
AAT4290IJS-1-T1	AAT4290IJS-T1	AAT4291AIJS-1-T1	AAT4291IJS-1-T1	AAT4292IJQ-T1
AAT4292IJQ-T1	AAT4295IJS-T1	AAT4298IJO-T1	AAT4298IJQ-T1	AAT4298IIP-T1

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

RFQ Email: 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.