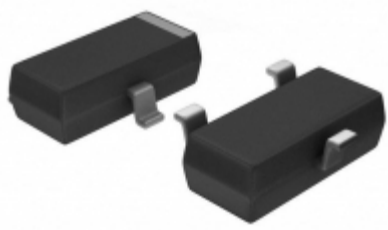

	<h2>SC431LISK.25TRT</h2>	
	Référence fabricant:	SC431LISK.25TRT
	Fabricant / Marque:	Semtech
	Une partie de la description:	IC VREF SHUNT ADJ SOT23
Feuilles de données:	 SC431LISK.25TRT.pdf	
Statut RoHs:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 9035 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Caractéristiques

Numéro d'article	SC431LISK.25TRT
Fabricant	Semtech
La description	IC VREF SHUNT ADJ SOT23
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Référence de tension
État de la pièce	9035 pcs Stock
Séries	-
Offre actuelle	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Adjustable
Tension - entrée	-
Tolérance	±0.25%
Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Coéfficient de température	-
Package composant fournisseur	SOT-23-3
Courant - Sortie	100mA
Référence type	Shunt
Tension - Sortie (Min / Correction)	1.24V
Tension - Sortie (max)	16V
Bruit - 0.1Hz à 10Hz	-
Bruit - 10Hz à 10kHz	-
Courant - Cathode	100µA
Emballage	Tape & Reel (TR)

SC431LISK.25TRT est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques SC431LISK.25TRT, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez SC431LISK.25TRT Semtech avec garantie et confiance. RFQ SC431LISK.25TRT: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>SC431LISK-25.TR SEMTECH SC431LISK-25.TR SEMTECH</p>	 <p>SC431LISK-2TR SEMTECH SC431LISK-2TR SEMTECH</p>	 <p>SC431MSKQTRT Semtech IC ADJ SHUNT REGULATOR SOT23</p>	 <p>SC432099CPBR2 MOTOROL SC432099CPBR2 MOTOROL</p>
 <p>SC431LISK-2TRT Semtech IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p>	 <p>SC432134CFN2 MOTOROLA SC432134CFN2 MOTOROLA</p>	 <p>SC431LISK-5TRT SEMTECH SC431LISK-5TRT SEMTECH</p>	 <p>SC431SCK-.5TRT SEMTECH SEMTECH SOT23-3</p>

Hot Pièces

Plus

⊛ SC431LCSK-1.TR	↔ SC431LCSK-1.TRT	➔ SC431LCSK-1TR	D SC431LCSK-1TRT	➔ SC431LCSK-2
⊣ SC431LCSK-2TR	⊛ SC431LCSK-2TRT	D SC431LCSK-5	➔ SC431LCSK-5TR	➔ SC431LCSK-5TRT
⊛ SC431LCZ	⊣ SC431LI5SK-1TRT	⊛ SC431LISK-.25TR	↔ SC431LISK-.5TR	➔ SC431LISK-.5TRT
D SC431LISK-1.TR	⊛ SC431LISK-1SR	⊣ SC431LISK-1TR	⊛ SC431LISK-1TRT	➔ SC431LISK-2.5TR
➔ sc431lisk-25	↔ SC431LISK-25.TR	⊛ SC431LISK-25TRT	⊣ SC431LISK-2TR	➔ SC431LISK-5TRT
↔ SC432099CPBR	➔ SC432099CPBR2	D SC432134CFN2	⊛ SC43299CPBR2	⊣ SC433621FN
⊛ SC434209DW	D SC437708CPK	➔ SC437708CPKR2	↔ SC439589CGC16R2	➔ SC439850CPU
⊣ SC440179PK	⊛ SC440743CFU	↔ SC440768FB	➔ SC440956FN	➔ SC440AMLTRT
⊛ SC440MLTRT	⊣ SC441ATE	⊛ SC441ATETRT	D SC441DTETRT	➔ SC441TETRT
↔ SC4431CSK-1.TR	⊛ SC4431CSK-1TR	⊣ SC4431CSK-1TRT	⊛ SC4431CSK-2.TR	➔ SC4437SK-3.3TRT

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited