



STK681-050-E

Fabricant Numéro d'article:	STK681-050-E
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC MOTOR DRIVER
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

STK681-050-E 100% Nouveaux originaux 1600 en stock, Trouver STK681-050-E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez STK681-050-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ STK681-050-E: Info@IC-Components.com







Les spécifications de STK681-050-E

Numéro d'article	STK681-050-E	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	16-SIP Formed Leads	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Through Hole	Package composant fournisseur	16-SIP
Température de fonctionnement	150°C (TJ)	Description détaillée	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose Power MOSFET 16-SIP
La technologie	Power MOSFET	Caractéristiques	-
Interface	Logic	Applications	DC Motors, General Purpose
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 7 V	Courant - Sortie / Canal	5A
Courant - Sortie crête	-	Configuration de la sortie	Half Bridge (2)
Protection contre les pannes	-	Type de charge	Inductive
Rds On (Typ)	-	Tension - Charge	18 V ~ 42 V
Quantité en stock	1600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - pilotes complets, demi-pont
La description	IC MOTOR DRIVER	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à STK681-050-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK681-050-E	Partie STK681-050-E	Prix STK681-050-E	Distributeur STK681-050-E
	STK681-050-E technique	Action STK681-050-E	STK681-050-E Inventaire
STK681-050-E Fournisseur	Commande en ligne STK681-050-E	STK681-050-E Enquête	Image STK681-050-E
STK681-050-E Image	STK681-050-E pdf	Fiche technique STK681-050-E	Fiche technique STK681-050-E
STK681-050-E pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique STK681-050-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK681-050-E
ON Semiconductor STK681-050-E	Aptina / ON Semiconductor STK681-050-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor STK681-050-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor STK681-050-E
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor STK681-050-E			

Vous pouvez également être intéressé par:

 STK681-300 La description: IC MOTOR DRIVER PAR 19SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK681-200 La description: STK681-200 SANYO HYB-11 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK68C3325 La description: STK68C3325 CRESCEN QFP Fabricants: CRESCEN En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK6884H La description: STK6884H SANYO ZIP-18P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK673-112M La description: STK673-112M SANYO HYB-15 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 12700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK681-210 La description: STK681-210 SANYO HYB-11 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK673-011 La description: STK673-011 SANYO HYB-28 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK6742C La description: STK6742C SANYO ZIP-18P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK6877 La description: STK6877 SANYO HBY Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK681-050 La description: STK681-050 SANYO HYB-16 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 STK673-011-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 28SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK68C3323 La description: STK68C3323 PLESSEY QFP80 Fabricants: PLESSEY En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK6723HZ La description: STK6723HZ SANYO ZIP-18P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK681-201 La description: STK681-201 SANYO HYB Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 STK681-320 La description: IC MOTOR DRIVER PAR 19SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK6772-FUJ La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK681-332 La description: STK681-332 SANYO HYB-19 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK6877-L La description: STK6877-L SANYO HBY Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 STK681-310 La description: IC MOTOR DRIVER PAR 19SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK673-010 La description: STK673-010 SANYO HYB-28 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK689-030 La description: STK689-030 SANYO ZIP-12P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 STK682-010-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 19SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 STK673-010-E La description: IC HYBRID MOTOR DVR 2.4A 28SIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK672-612A La description: STK672-612A SANYO ZIP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK6722H La description: STK6722H SANYO ZIP-18P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK672-630C La description: STK672-630C SANYO ESIP-19 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK672-630A La description: STK672-630A SANYO 1213 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE STK672-622B La description: STK672-622B SANYO ZIP19 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK689-100 La description: STK689-100 SANYO HYB Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE STK672-640A La description: STK672-640A SANYO ZIP-19 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong