

ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

STK551U3A2A-E

Numéro d'article:	STK551U3A2A-E
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	IC BRIDGE DRIVER PAR 29SIP
Feuilles de données:	STK551U3A2A-E.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	4968 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

DEMANDE DE DEVIS

Spécifications de STK551U3A2A-E

NUMÉRO D'ARTICLE	STK551U3A2A-E
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC BRIDGE DRIVER PAR 29SIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	4968 pcs
FICHE TECHNIQUE	STK551U3A2A-E.pdf
TENSION - ALIMENTATION	12.5 V ~ 17.5 V
TENSION - CHARGE	450V (Max)
LA TECHNOLOGIE	IGBT
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	21-SIP
SÉRIES	-
RDS ON (TYP)	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	29-SSIP Module, 21 Leads, Formed Leads
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Half Bridge (3)
AUTRES NOMS	STK551U3A2A-EOS
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 150°C (TJ)
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE DE CHARGE	Inductive
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Logic
CARACTÉRISTIQUES	Bootstrap Circuit, Latch Function, Status Flag
PROTECTION CONTRE LES PANNES	Current Limiting, Shoot-Through, UVLO
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Half Bridge (3) Driver AC Motors IGBT 21-SIP
COURANT - SORTIE CRÊTE	40A
COURANT - SORTIE / CANAL	20A
APPLICATIONS	AC Motors

Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E	Distributeur STK551U3A2A-E	STK551U3A2A-E Fournisseur
Prix STK551U3A2A-E	STK551U3A2A-E Photos	Image STK551U3A2A-E
STK551U3A2A-E PDF Fiche technique	STK551U3A2A-E Télécharger la fiche technique	STK551U3A2A-E Fiche technique
Action STK551U3A2A-E	Acheter STK551U3A2A-E	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E
AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fournisseur	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E	ON Semiconductor STK551U3A2A-E	Aptina / ON Semiconductor STK551U3A2A-E
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor STK551U3A2A-E

Produits connexes

<p>STK551U392AGEVB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL KIT 3 PHASE HYBRID INVERTER En stock: 711 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK551-3A0A1-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC MOTOR DRIVER En stock: 5988 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>STK554-390A-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC MOTOR INVERTER 3PHASE En stock: 5724 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK551U3A2AGEVB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL KIT 3 PHASE HYBRID INVERTER En stock: 757 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>STK554U360B-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC MOTOR DRIVER En stock: 6736 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK551-3A0A2-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC MOTOR DRIVER En stock: 5441 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>STK551U392A-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC BRIDGE DRIVER PAR 29SIP En stock: 5337 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK551U362AGEVB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL KIT 3 PHASE HYBRID INVERTER En stock: 831 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>STK554U361A-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC MOTOR DRIVER En stock: 5203 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK554U362AGEVB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL KIT 3 PHASE HYBRID INVERTER En stock: 860 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>STK551U362A-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC BRIDGE DRIVER PAR 29SIP En stock: 6486 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>STK554U362A-E Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC BRIDGE DRIVER PAR 29SIP En stock: 5549 pcs</p> <p>RFQ</p>