



L6563S

Fabricant Numéro d'article:	L6563S
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC
Feuilles de données:	L6563S.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

L6563S 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver L6563S Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez L6563S Storm Interface avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ L6563S: Info@IC-Components.com

Les spécifications de L6563S

Numéro d'article	L6563S	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C
Référence fabricant	L6563S	La description	IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC
Description élargie	PFC IC Discontinuous (Transition) 14-SO	État RoHS	Tube
Polarisation	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tension - Ventilation	14-SO
style de la coque	10.3 V ~ 22.5 V	Matériau de la bague	Discontinuous (Transition)
Nombre de DAC de	-	Type de commutateur	90µA
Autres noms	497-16167-5 L6563S-ND	Quantité en stock	900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - PFC (Power Factor Correction)	La description	IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à L6563S

Storm Interface L6563S	Partie L6563S	Prix L6563S	Distributeur L6563S
L6563S technique	Action L6563S	L6563S Inventaire	L6563S Fournisseur
Commande en ligne L6563S	L6563S Enquête	Image L6563S	L6563S Image
L6563S pdf	Fiche technique L6563S	Fiche technique L6563S	L6563S pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique L6563S	Storm Interface Fabricant	Storm Interface L6563S	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>L6563STR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6563H La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6566ATR La description: IC CTRLR OVP UVLO 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 28600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6562D La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6563DT La description: L6563DT ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6564D-3 La description: L6564D-3 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6563-3LF La description: L6563-3LF ST SOP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6562ATDTR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6566A La description: IC CTRLR OVP UVLO 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6563ATR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 57500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6565N La description: IC CTCLR PWM SMPS CM UVLO 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6564D La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 10SSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6565 La description: L6565 ST DIP8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6566B La description: IC CTRLR OVP OTP UVLO HV 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6562DTR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 98700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6562ADTR-CW La description: L6562ADTR-CW ST SOP8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6563TR-LF La description: L6563TR-LF ST SOP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6565DTR-LF La description: L6565DTR-LF ST SOP8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6562DTR-LF La description: L6562DTR-LF ST SOP8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6566BH La description: IC CTRLR PWM MULTIMODE SMPS 16SOI Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6564TDTR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 10SSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 40300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6563TR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6563A La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6562N La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6563HTR La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6563 La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 14SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6562AN La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>L6562DTR-5STLF La description: L6562DTR-5STLF STM SOP8 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6565D La description: IC CTCLR PWM SMPS CM UVLO 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6565DTR La description: IC CTCLR PWM SMPS CM UVLO 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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