



## TDA3681JR/N2S

Fabricant Numéro d'article:	TDA3681JR/N2S
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC REG MULTIPLE VOLTAGE SOT475
Feuilles de données:	TDA3681JR/N2S.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**TDA3681JR/N2S** 100% Nouveaux originaux 2800 en stock, Trouver TDA3681JR/N2S Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TDA3681JR/N2S NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TDA3681JR/N2S: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TDA3681JR/N2S

Número d'article	TDA3681JR/N2S	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	TDA3681	Package / Boîte	17-SIP Formed Leads
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	17-PDBS	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Ignition Buffer, Regulator PMIC 17-PDBS	Offre actuelle	110µA
Applications	Ignition Buffer, Regulator	Tension - Alimentation	9.5 V ~ 18 V
Autres noms	568-14323 935289139112 TDA3681JR/N2S-ND	Quantité en stock	2800 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - gestion de l'alimentation - spécialisée</a>	La description	IC REG MULTIPLE VOLTAGE SOT475
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à TDA3681JR/N2S

NXP Semiconductors / Freescale TDA3681JR/N2S	Partie TDA3681JR/N2S	Prix TDA3681JR/N2S	Distributeur TDA3681JR/N2S
TDA3681JR/N2S technique	Action TDA3681JR/N2S	TDA3681JR/N2S Inventaire	TDA3681JR/N2S Fournisseur
Commande en ligne TDA3681JR/N2S	TDA3681JR/N2S Enquête	Image TDA3681JR/N2S	TDA3681JR/N2S Image
TDA3681JR/N2S pdf	Fiche technique TDA3681JR/N2S	Fiche technique TDA3681JR/N2S	TDA3681JR/N2S pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TDA3681JR/N2S	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale TDA3681JR/N2S	NXP Semiconductors TDA3681JR/N2S
Freescale TDA3681JR/N2S	Freescale Semiconductor - NXP TDA3681JR/N2S	NXP USA Inc. TDA3681JR/N2S	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TDA3764AT/N1</b> La description: TDA3764AT/N1 NXPPb-free SOP Fabricants: NXPPb-free En stock: Nouvel original, stock 24600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3683J/N2S</b> La description: TDA3683J/N2S NXP ZIP-23P Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA4173</b> La description: TDA4173 TEMIC TO220 Fabricants: TEMIC En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3681ATH/N1S</b> La description: TDA3681ATH/N1S NXP NA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3857/V3</b> La description: TDA3857/V3 PHILIPS DIP-20 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3673AT</b> La description: TDA3673AT NXP SOP-8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3683J</b> La description: TDA3683J NXP ZIP23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3668AT/N1</b> La description: TDA3668AT/N1 PHILIPS SOP8 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3673T/N1</b> La description: TDA3673T/N1 PHI SOIC-8 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3681JR</b> La description: TDA3681JR PH ZIP17 Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3673AT/N1</b> La description: TDA3673AT/N1 PHILIPS SOP Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3681J/N2C</b> La description: TDA3681J/N2C NXP ZIP-17P Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3681ATH</b> La description: TDA3681ATH NXP SOP20 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3857</b> La description: TDA3857 PHI DIP Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3674A</b> La description: TDA3674A NXP SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA4050B</b> La description: TDA4050B SIEMENS DIP Fabricants: SIEMENS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3681J</b> La description: TDA3681J PH ZIP17 Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3674AT/M</b> La description: TDA3674AT/M NXP SMD Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3810</b> La description: TDA3810 PHILIPS DIP Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3681JR/N2</b> La description: TDA3681JR/N2 NXP ZIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3673A</b> La description: TDA3673A NXP SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3681J/N2</b> La description: TDA3681J/N2 NXP ZIP17 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3682ST/N1</b> La description: TDA3682ST/N1 PHI SIP-15P Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3681TH/N2</b> La description: TDA3681TH/N2 SOP20 04 Fabricants: SOP20 En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3674AT/N1</b> La description: TDA3674AT/N1 PHI SOP-8 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3683J/N2C</b> La description: TDA3683J/N2C NXP ZIP-23P Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3683J/N2S/S433</b> La description: TDA3683J/N2S/S433 NXP ZIP23 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TDA3682J/N1A</b> La description: TDA3682J/N1A PH ZIP13 Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3681JRN1C</b> La description: TDA3681JRN1C PH ZIP17 Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TDA3682STN1C</b> La description: TDA3682STN1C PH ZIP13 Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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