



**SA57255-33GW**

Fabricant Numéro d'article:	SA57255-33GW
Fabricant / marque	NXP
Partie de la description:	SA57255-33GW NXP SOT23-5
Feuilles de données:	<a href="#">SA57255-33GW NXP SOT23-5</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SA57255-33GW 100% Nouveaux originaux 12000 en stock, Trouver SA57255-33GW Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SA57255-33GW NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SA57255-33GW: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de SA57255-33GW

Numéro d'article	SA57255-33GW	Fabricant / marque	NXP
Paquet	SOT23-5	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paieement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>
Quantité en stock	12000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	SA57255-33GW NXP SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à SA57255-33GW

NXP Semiconductors / Freescale SA57255-33GW	Partie SA57255-33GW	Prix SA57255-33GW	Distributeur SA57255-33GW
SA57255-33GW technique	Action SA57255-33GW	SA57255-33GW Inventaire	SA57255-33GW Fournisseur
Commande en ligne SA57255-33GW	SA57255-33GW Enquête	Image SA57255-33GW	SA57255-33GW Image
SA57255-33GW pdf	Fiche technique SA57255-33GW	Fiche technique SA57255-33GW	SA57255-33GW pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SA57255-33GW	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale SA57255-33GW	NXP Semiconductors SA57255-33GW
Freescale SA57255-33GW	Freescale Semiconductor - NXP SA57255-33GW	NXP USA Inc. SA57255-33GW	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SA57255-25GW</b> La description: SA57255-25GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572DG</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57250-33GW</b> La description: SA57250-33GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA572DTBR2G</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572DWR2</b> La description: SA572DWR2 ON SOP7.2-16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57254-30GW</b> La description: SA57254-30GW PHILIPS SOT23-5 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA572DR2</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA575</b> La description: SA575 PHILIPS SOP Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57251-33GW</b> La description: SA57251-33GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA57254-25GW</b> La description: SA57254-25GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57251-25GW</b> La description: SA57251-25GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57250-50GW</b> La description: SA57250-50GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA57255-50GW</b> La description: SA57255-50GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA5750U54</b> La description: SA5750U54 PHI TSSOP20 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA5751D</b> La description: SA5751D PLHIL SOP Fabricants: PLHIL En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA5720</b> La description: SA5720 ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57251-50GW</b> La description: SA57251-50GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57254-33GW</b> La description: SA57254-33GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA57250-28GW</b> La description: SA57250-28GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA5750D</b> La description: SA5750D PHILIPS 7.2mm Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA57250-25GW</b> La description: SA57250-25GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA57254-50GW</b> La description: SA57254-50GW NXP SOT23-5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 57000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572</b> La description: SA572 NXP DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572DTBR2</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA572DR2G</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572N</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA5750N</b> La description: SA5750N PHI DIP24 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SA57251-36GW</b> La description: SA57251-36GW PHI SOT23-5 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA5750U56</b> La description: SA5750U56 PHILIPS SSOP20 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SA572D</b> La description: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 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