

IMAGE NOT AVAILABLE



UC3710N

Fabricant Numéro d'article:	UC3710N
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC COMPLEMENT MOSFET DRVR 8-DIP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2746 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

UC3710N 100% New Original 2746 pcs en stock, Trouver le prix UC3710N, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UC3710N avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UC3710N: Info@IC-Components.com

Les spécifications de UC3710N

Numéro d'article	UC3710N	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.7 V ~ 18 V	Package composant fournisseur	8-PDIP
Séries	-	Rise / Fall Time (Typ)	85ns, 85ns
Emballage	Tube	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Autres noms	296-11246-5	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)
Nombre de conducteurs	1	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Tension logique - VIL, VIH	0.8V, 2V
Type d'entrée	Inverting, Non-Inverting	Type de porte	IGBT, N-Channel MOSFET
Configuration pilotée	Low-Side	Description détaillée	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-PDIP
Current - Peak Output (Source, Évier)	6A, 6A	courant de charge	Single
Numéro de pièce de base	UC3710	Quantité en stock	2746 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - Gate pilotes	La description	IC COMPLEMENT MOSFET DRVR 8-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à UC3710N

UC3710N	Pièce UC3710N	Prix UC3710N	Distributeur UC3710N
UC3710N Technique	Stock UC3710N	Inventaire UC3710N	Fournisseur UC3710N
Commande en ligne UC3710N	Demande UC3710N	UC3710N Image	UC3710N Picture
UC3710N pdf	Fiche technique UC3710N	Fiche technique UC3710N	Fiche technique UC3710N pdf
Télécharger la fiche technique UC3710N	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>UC3707N La description: IC COMPLEMENT PWR DRIVER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2832 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC37131D La description: IC LOW SIDE SMART PWR-SW 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC37133D La description: IC HIGH SIDE PWR-SW 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3714DTR La description: IC COMPLEMENT SW FET DRVR 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3710DW La description: IC HIGH CURRENT FET DRVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2625 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3709NG4 La description: IC INVERTING MOSFET DRVR 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3706DWTR La description: IC DUAL OUTPUT DRIVER 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3710T La description: IC COMPL MOSFET DRVR TO-220-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3714D La description: IC COMPLEMENT SW FET DRVR 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC37133DR La description: UC37133DR TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3706N La description: IC HS MOSFET DRIVER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 16600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3714DP La description: IC COMPLEMNT SW FET DRVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3715DTR La description: IC COMP SW FET DRVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC37132N La description: IC HIGH/LOW SIDE PWR-SW 14-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2793 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC37136M La description: IC HIGH/LOW SIDE SWITCH 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC37132D La description: IC HIGH/LOW SIDE PWR-SW 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3710DWTR La description: UC3710DWTR TI/BB SOP16 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2771 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3715DP La description: IC COMP SW FET DRVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2855 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3709 La description: UC3709 UC DIP Fabricants: UC En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3708NE La description: IC NON-INVERT PWR DRIVER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2870 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3708N La description: IC DUAL NON-INVERT PWR DRV 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2689 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3707DW La description: IC DUAL CH PWR DRIVER 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3710 La description: UC3710 TI TO-220-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2758 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3715N La description: IC COMPLEMENT SW FET DRVR 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3708DW La description: IC DUAL NON-INV PWR DRVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3715D La description: IC COMPLEMENT SW FET DRVR 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3707DWTR La description: IC DUAL CH PWR DRIVER 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UC3709N La description: IC INVERTING MOSFET DRVR 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3707Q La description: IC DUAL CH PWR DRIVER 20PLCC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UC3714N La description: IC COMPLEMENT SW FET DRVR 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2648 disponible.</p> <p>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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong