



## SX8638I05AULTRT

Fabricant Numéro d'article:	SX8638I05AULTRT
Fabricant / marque	Semtech
Partie de la description:	IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN
Feuilles de données:	<a href="#">SX8638I05AULTRT.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SX8638I05AULTRT** 100% Nouveaux originaux 4600 en stock, Trouver SX8638I05AULTRT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SX8638I05AULTRT Semtech avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SX8638I05AULTRT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SX8638I05AULTRT

Numéro d'article	<a href="#">SX8638I05AULTRT</a>	Fabricant / marque	Semtech
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	28-VFQFN	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	28-QFN (4x4)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Capacitive Touch Buttons, Slider 28-QFN (4x4)	Offre actuelle	175µA
Type	Buttons, Slider	Interface	PC
Résolution	10 b	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
Nombre d'entrées	Up to 8	Détection de proximité	Yes
Chaînes de pilotes LED	8	Quantité en stock	4600 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - Capteur, tactile capacitif</a>	La description	IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à SX8638I05AULTRT

<a href="#">Semtech SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Partie SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Prix SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Distributeur SX8638I05AULTRT</a>
<a href="#">SX8638I05AULTRT technique</a>	<a href="#">Action SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">SX8638I05AULTRT inventaire</a>	<a href="#">SX8638I05AULTRT Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">SX8638I05AULTRT Enquête</a>	<a href="#">Image SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">SX8638I05AULTRT Image</a>
<a href="#">SX8638I05AULTRT pdf</a>	<a href="#">Fiche technique SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Fiche technique SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">SX8638I05AULTRT pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Semtech Fabricant</a>	<a href="#">Semtech SX8638I05AULTRT</a>	<a href="#">Semtech Corporation SX8638I05AULTRT</a>
<a href="#">SEMTECH ELECTRONICS LTD. SX8638I05AULTRT</a>			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SX8650ICSTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCS Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8658IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8663I08AWLTRT</b> La description: TOUCH BUTTON CONTROLLER Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8723E083TRT</b> La description: IC DAS PRESSURE/TEMP SENS 12MLPD Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8644I05AWLTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 20500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8636I05AULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8660I06ZULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8635I05AWLTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8452AQR1</b> La description: SX8452AQR1 FREESCALE QFN16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8653IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 14DFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8639I05AULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8650</b> La description: SX8650 SEMTECH BGA Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8650ICSTRT(HMRS1.00)</b> La description: SX8650ICSTRT(HMRS1.00) SEMTECH QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8660I06XULTRT</b> La description: SX8660I06XULTRT SEMTECH QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8646I05AULTRT1</b> La description: SX8646I05AULTRT1 SEMTECH MLQP-28 Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8660I06AULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8723CWLTD</b> La description: IC DAS ADC 16BIT 12-MLPD-WEP Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8651ICSTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCS Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8654IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8633I05AWLTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8650IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12DFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 31000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8645I05AWLTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8643I05AWLTRT</b> La description: IC TOUCH SENSOR 12CH 32 MLPQ Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 12800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8661I07ZULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28MLPQ Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8646I05AULTRT</b> La description: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8657IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8651IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12DFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 56500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SX8452QR1</b> La description: ACCELEROMETER 3AXIS 12BIT 16QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 65000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8676IWLTRT</b> La description: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SX8660I06YULTRT</b> La description: TOUCH BUTTON CONTROLLER Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 4300 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