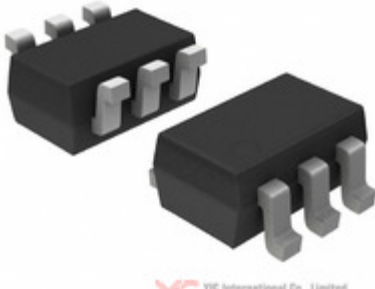









	<h2 style="color: red;">NX138BKSX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NX138BKSX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	NX138BKS/SC-88/REEL 7" Q1/T1 *
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NX138BKSX.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NX138BKSX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	NX138BKS/SC-88/REEL 7" Q1/T1 *
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSSOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 200mA, 10V
Verlustleistung (max)	285mW (Ta), 860mW (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	20pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	210mA (Ta)

NX138BKSX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NX138BKSX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NX138BKSX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NX138BKSX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NX138AKVL</b> Nexperia MOSFET N-CH 60V 190MA TO236AB</p>	 <p><b>NX149MK040</b> WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p><b>NX138AKSX</b> Nexperia USA Inc. NX138AKS/SC-88/REEL 7" Q1/T1 *</p>	 <p><b>NX138BKSF</b> Nexperia MOSFET 2 N-CH 60V 330MA SOT363</p>
 <p><b>NX138BKR</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V TO-236AB</p>	 <p><b>NX138BKWF</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 60V 210MA SC70</p>	 <p><b>NX138BKVL</b> Nexperia MOSFET N-CH 60V 265MA TO236AB</p>	 <p><b>NX149MK120</b> WESTCODE IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NX138BKSX Nexperia</a>	<a href="#">NX138BKSX Datenblatt</a>	<a href="#">NX138BKSX-Datenblätter</a>	<a href="#">NX138BKSX PDF</a>	<a href="#">Nexperia NX138BKSX</a>
<a href="#">NX138BKSX Electronic</a>	<a href="#">NX138BKSX-Komponenten</a>	<a href="#">NX138BKSX-Verteiler</a>	<a href="#">NX138BKSX-Bild</a>	<a href="#">NX138BKSX-Teil</a>
<a href="#">NX138BKSX Preis</a>	<a href="#">NX138BKSX Hersteller</a>	<a href="#">NX138BKSX Bild</a>	<a href="#">NX138BKSX Aktie</a>	<a href="#">NX138BKSX Inventar</a>
<a href="#">NX138BKSX Neu</a>	<a href="#">NX138BKSX Original</a>	<a href="#">NX138BKSX garantiert</a>	<a href="#">NX138BKSX RFQ</a>	<a href="#">NX138BKSX Online bestellen</a>