









 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPS4260L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> QUAD LOW-SIDE INTELLIGENT POWER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPS4260L.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 380 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPS4260L</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	QUAD LOW-SIDE INTELLIGENT POWER
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	380 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	8 V ~ 50 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	20-HTSSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	280 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Andere Namen	497-17788
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	2A

IPS4260L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPS4260L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPS4260L STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IPS4260L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 	 <b>IPS211-SO-G-LF</b> AAI AAI SOP8	 <b>IPS511F</b> Infineon Technologies IC MOSFET HS PWR SW 5A TO-220FP	 <b>IPS226</b> PHILIPS PHILIPS SOT23
 <b>IPS50R520CPBKMA1</b> Infineon Technologies LOW POWER_LEGACY	 <b>IPS20N03L G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 30A IPAK	 <b>IPS21I-SO-G-LF-TR</b> Microsemi Corporation CURRENT AND VOLTAGE FEEDBACK CON	 <b>IPS50R520CP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V 7.1A TO-251

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPS4260L STMicroelectronics</a>	<a href="#">IPS4260L Datenblatt</a>	<a href="#">IPS4260L-Datenblätter</a>	<a href="#">IPS4260L PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics IPS4260L</a>
<a href="#">IPS4260L Electronic</a>	<a href="#">IPS4260L-Komponenten</a>	<a href="#">IPS4260L-Verteiler</a>	<a href="#">IPS4260L-Bild</a>	<a href="#">IPS4260L-Teil</a>
<a href="#">IPS4260L Preis</a>	<a href="#">IPS4260L Hersteller</a>	<a href="#">IPS4260L Bild</a>	<a href="#">IPS4260L Aktie</a>	<a href="#">IPS4260L Inventar</a>
<a href="#">IPS4260L Neu</a>	<a href="#">IPS4260L Original</a>	<a href="#">IPS4260L garantiert</a>	<a href="#">IPS4260L RFQ</a>	<a href="#">IPS4260L Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited