






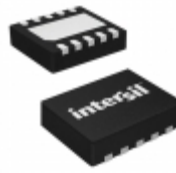


 A Renesas Company	<b>ISL71001MNZ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISL71001MNZ <b>Hersteller / Marke:</b> Intersil <b>Teil der Beschreibung:</b> ISL71001MNZ MILITARY 6A SYNCH BU <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ISL71001MNZ.pdf</a> <a href="#">2.ISL71001MNZ.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	ISL71001MNZ
Hersteller	Intersil
Beschreibung	ISL71001MNZ MILITARY 6A SYNCH BU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	4.68V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP-EP (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	800kHz ~ 1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	6A

ISL71001MNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL71001MNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL71001MNZ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISL71001MNZ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ISL76120ARTZ</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL SPDT 10TDFN	 <b>ISL70003ASEHVFE</b> Intersil IC REG RF SWITCHING 64-CQFP	 <b>ISL6AHPEVAL1</b> Intersil EVAL BOARD HIP1011D/ISL6118	 <b>ISL7155CS</b> INTERSIL ISL7155CS INTERSIL
 <b>ISL70003ASEHVX</b> Intersil IC REG RF SWITCHING 64-CQFP	 <b>ISL76120ARTZ-T</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL SPDT 10TDFN	 <b>ISL71001MNZ-T</b> Intersil ISL71001MNZ MILITARY 6A SYNCH BU	 <b>ISL70003ASEHX/SAMPLE</b> Intersil IC REG RF SWITCHING 64-CQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISL71001MNZ Intersil	ISL71001MNZ Datenblatt	ISL71001MNZ-Datenblätter	ISL71001MNZ PDF	Intersil ISL71001MNZ
ISL71001MNZ Electronic	ISL71001MNZ-Komponenten	ISL71001MNZ-Verteiler	ISL71001MNZ-Bild	ISL71001MNZ-Teil
ISL71001MNZ Preis	ISL71001MNZ Hersteller	ISL71001MNZ Bild	ISL71001MNZ Aktie	ISL71001MNZ Inventar
ISL71001MNZ Neu	ISL71001MNZ Original	ISL71001MNZ garantiert	ISL71001MNZ RFQ	ISL71001MNZ Online bestellen

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