

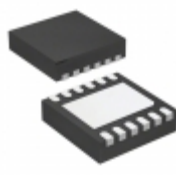


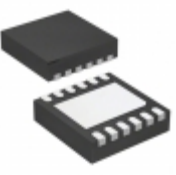
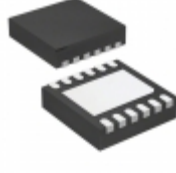
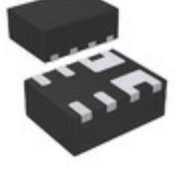
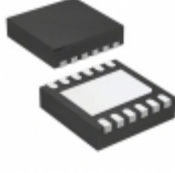

	<p><b>SLG7NT408V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SLG7NT408V</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Silego Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CHARGE PUMP, RAMP CONTROL AND PR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SLG7NT408V.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SLG7NT408V</a>
Hersteller	<a href="#">Silego Technology</a>
Beschreibung	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL AND PR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Speziallogik</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	*
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	1827-1029-2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	IC

SLG7NT408V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLG7NT408V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLG7NT408V Silego Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SLG7NT408V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLG7NT4082V</b> Silego Technology CMIC, LED DRIVER</p>	 <p><b>SLG7NT4129V</b> SILEGO SILEGO DFN12</p>	 <p><b>SLG7NT4180V</b> Silego Technology CIMIC, LOGIC GATES</p>	 <p><b>SLG7NT4081V</b> Silego Technology CMIC, PWROK GENERATOR AND START</p>
 <p><b>SLG7NT4083V</b> Silego Technology CMIC, POWER GOOD DETECTOR</p>	 <p><b>SLG7NT402V</b> Silego Technology LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P</p>	 <p><b>SLG7NT4129V</b> Silego Technology CMIC, PCIE RTD3</p>	 <p><b>SLG7NT41502V</b> Silego Technology INTEL CURIE MODULE, SILEGO POWER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SLG7NT408V Silego Technology</a>	<a href="#">SLG7NT408V Datenblatt</a>	<a href="#">SLG7NT408V-Datenblätter</a>	<a href="#">SLG7NT408V PDF</a>	<a href="#">Silego Technology SLG7NT408V</a>
<a href="#">SLG7NT408V Electronic</a>	<a href="#">SLG7NT408V-Komponenten</a>	<a href="#">SLG7NT408V-Verteiler</a>	<a href="#">SLG7NT408V-Bild</a>	<a href="#">SLG7NT408V-Teil</a>
<a href="#">SLG7NT408V Preis</a>	<a href="#">SLG7NT408V Hersteller</a>	<a href="#">SLG7NT408V Bild</a>	<a href="#">SLG7NT408V Aktie</a>	<a href="#">SLG7NT408V Inventar</a>
<a href="#">SLG7NT408V Neu</a>	<a href="#">SLG7NT408V Original</a>	<a href="#">SLG7NT408V garantiert</a>	<a href="#">SLG7NT408V RFQ</a>	<a href="#">SLG7NT408V 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