

SN65LVPE501RGET	
Teilenummer	<a href="#">SN65LVPE501RGET</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REDRIVER PCIE 2CH 24VQFN
Verfügbare Menge	2514 pcs in stock
Datenblätter	
SN65LVPE501RGET Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SN65LVPE501RGET			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SN65LVPE501RGET</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC REDRIVER PCIE 2CH 24VQFN
Paket / Fall	Digi-Reel®	Verfügbare Menge	2514
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)	Signalkonditionierung	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad	Ausgabe	CML
Andere Namen	296-27572-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CML	detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 2 Channel 5Gbps 24-VQFN (4x4)
Verzögerungszeit	280ps	Datenrate (Max)	5Gbps
Strom - Versorgung	101mA	Basisteilenummer	SN65LVPE501
Anwendungen	PCIe		

SN65LVPE501RGET 2514 pcs Neu und original auf Lager, SN65LVPE501RGET-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN65LVPE501RGET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN65LVPE501RGET: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für SN65LVPE501RGET				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SN65LVPE502ARGER</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	3350 pcs
	<a href="#">SN65LVP19DRFRG4</a>	IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON	N/A	2671 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502CPRGET</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VFQFN	N/A	2630 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502RGER</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	5800 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502RGET</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	2609 pcs
	<a href="#">SN65LVP20EVM</a>	EVALUATION MODULE FOR SN65LVP20	N/A	2551 pcs
	<a href="#">SN65LVP20DRFR</a>	IC LVPECL/LVDS REPEAT/XLATR 8SON	N/A	2521 pcs
	<a href="#">SN65LVP19DRFR</a>	IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON	N/A	2685 pcs
	<a href="#">SN65LVP18DRFT</a>	IC REDRIVER 1CH 4GBPS 8WSON	N/A	2641 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502CP1RGER</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	2683 pcs
	<a href="#">SN65LVP19DRFT</a>	IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON	N/A	2581 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502CPRGER</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	3697 pcs
	<a href="#">SN65LVP19EVM</a>	EVALUATION MODULE FOR SN65LVP19	N/A	2573 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502ARLLR</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	7888 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502BRGER</a>	IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN	N/A	4707 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502CPEVM</a>	EVAL MODULE FOR SN65LVPE502CP	N/A	2655 pcs
	<a href="#">SN65LVP20DRFT</a>	IC LVPECL REPETR/TRANSLTR 8-SON	N/A	2549 pcs
	<a href="#">SN65LVPE502CP</a>	SN65LVPE502CP TI	N/A	2529 pcs
	<a href="#">SN65LVPE501RGER</a>	IC REDRIVER PCIE 2CH 24VQFN	N/A	2590 pcs
	<a href="#">SN65LVP18EVM</a>	EVALUATION MODULE FOR SN65LVP18	N/A	2560 pcs

SN65LVPE501RGET-Lager	SN65LVPE501RGET Preis	SN65LVPE501RGET-Elektronik	SN65LVPE501RGET-Komponenten
SN65LVPE501RGET Inventar	SN65LVPE501RGET Digikey	Lieferant SN65LVPE501RGET	SN65LVPE501RGET online bestellen
Anfrage SN65LVPE501RGET	SN65LVPE501RGET-Bild	SN65LVPE501RGET Bild	SN65LVPE501RGET PDF
SN65LVPE501RGET Datenblatt	SN65LVPE501RGET Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.