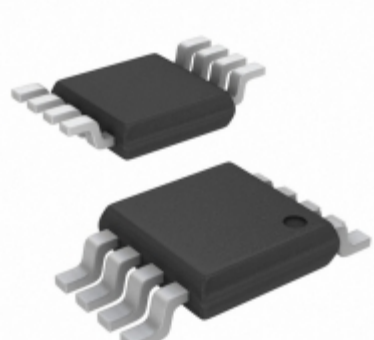


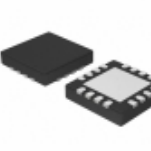








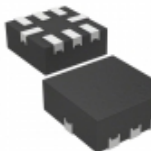












## DG2741DQ-T1-E3

		<b>Part Number:</b> <a href="#">DG2741DQ-T1-E3</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM 8MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">DG2741-43</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DG2741DQ-T1-E3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DG2741DQ-T1-E3	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5909 pcs	Datový list	<a href="#">DG2741-43</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.5 V ~ 3.6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	30ns, 28ns
Spinací obvod	SPST - NO	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	800 mOhm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 1:1 800 mOhm 8-MSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-89dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	5.8pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	-
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	81pF	Číslo základní části	DG2741
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 5909 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay DG2741DQ-T1-E3 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">DG2753DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2743DQ-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2736DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPDT 500MOHM MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2741DS-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2747DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH LV DUAL SPST 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2743DS-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2748DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH LV DUAL SPST 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2733DQ-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2XSPDT 400 MOHM 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2749DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH LV DUAL SPST 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2735DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPDT 500MOHM MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2739DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPST 8 OHM 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2742DS-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2733DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPDT 400 MOHM 10DFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2735ADN-T1-GE4</a> Popis: IC SWITCH DPDT .6 OHM 10MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2737DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPST 8 OHM 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2733EDN-T1-GE4</a> Popis: 0.3 LOW VOLTAGE DUAL SPDT ANALOG	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2738DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH 2XSPST 8 OHM 8MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2742DQ-T1-E3</a> Popis: IC SWITCH 2 X SPST 8 OHM 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2733EDQ-T1-GE3</a> Popis: IC ANLG SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG2750DN-T1-E4</a> Popis: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MINIQFN	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro DG2741DQ-T1-E3			
Electro-Films (EFI) / Vishay DG2741DQ-T1-E3.	DG2741DQ-T1-E3 distributor	DG2741DQ-T1-E3 dodavatel	DG2741DQ-T1-E3 Cena
DG2741DQ-T1-E3 Stáhnout datasheet.	DG2741DQ-T1-E3 Datasheet.	DG2741DQ-T1-E3 Stock.	koupit DG2741DQ-T1-E3.
Electro-Films (EFI) / Vishay DG2741DQ-T1-E3.	Electro-Films (EFI) / Vishay DG2741DQ-T1-E3.	Vishay Electro-Films DG2741DQ-T1-E3.	Phoenix Passive Components / Vishay DG2741DQ-T1-E3.