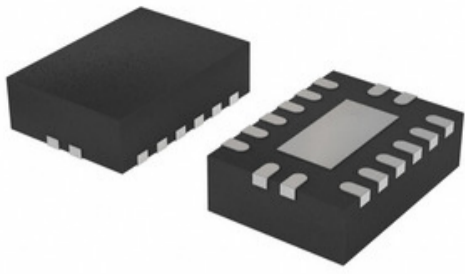


nexperia



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

74AHC595BQ-Q100,11

Cikkszám: **74AHC595BQ-Q100,11**
 termékírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 74AHC595BQ-Q100,11.pdf

Gyártó / Márka: Nexperia
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >
Termék leírás

Cikkszám	74AHC595BQ-Q100,11	Gyártó	Nexperia
Leírás	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	74AHC595BQ-Q100,11.pdf		
Feszültségellátás	2 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	16-DHVQFN (2.5x3.5)
Sorozat	Automotive, AEC-Q100, 74AHC	Csomagolás	Cut Tape (CT)
Csomagolás / tok	16-VFQFN Exposed Pad	Kimeneti típus	Tri-State
Más nevek	1727-7857-1	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C
Elemek száma	1	Az elemenkénti bitek száma	8
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	13 Weeks	Logikai típus	Shift Register
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Funkció	Serial to Parallel, Serial
Alap rész száma	74AHC595		

Kapcsolódó termékek

<p>74AHC595D-Q100,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Letöltés: 74AHC595D-Q100,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC595PW,112 Gyártók: Nexperia Leírás: IC 8BIT SRL SHFT REGISTR 16TSSOP Letöltés: 74AHC595PW,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74AHC594PW,112 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Letöltés: 74AHC594PW,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC594PW,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Letöltés: 74AHC594PW,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74AHC594S16-13 Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: AHC HIGH PIN COUNT SO-16 Letöltés: 74AHC594S16-13.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC595BQ,115 Gyártók: Nexperia Leírás: IC 8BIT SRL SHFT REGISTR 16-HVQFN Letöltés: 74AHC595BQ,115.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74AHC595PW,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Letöltés: 74AHC595PW,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC595PW-Q100,11 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP Letöltés: 74AHC595PW-Q100,11.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74AHC594PW-Q100,11 Gyártók: Nexperia Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP Letöltés: 74AHC594PW-Q100,11.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC595D,112 Gyártók: Nexperia Leírás: IC 8BIT SRL SHFT REGISTER 16SOIC Letöltés: 74AHC595D,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74AHC595D,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC 8BIT SRL SHFT REGISTER 16SOIC Letöltés: 74AHC595D,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74AHC594T16-13 Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: AHC HIGH PIN COUNT TSSOP-16 Letöltés: 74AHC594T16-13.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

Nexperia 74AHC595BQ-Q100,11

74AHC595BQ-Q100,11 Ár

74AHC595BQ-Q100,11 PDF adatlap

74AHC595BQ-Q100,11 készlet

Nexperia 74AHC595BQ-Q100,11

Nexperia 74AHC595BQ-Q100,11

74AHC595BQ-Q100,11 forgalmazó

74AHC595BQ-Q100,11 képek

74AHC595BQ-Q100,11 Töltse le az adatlapot

Vásároljon 74AHC595BQ-Q100,11-et

Nexperia beszállító

Nexperia USA Inc. 74AHC595BQ-Q100,11

74AHC595BQ-Q100,11 beszállító

74AHC595BQ-Q100,11 kép

74AHC595BQ-Q100,11 adatlap

Vásároljon Nexperia 74AHC595BQ-Q100,11

Nexperia Forgalmazó