

**TAPE AND REEL INFORMATION**

**QUADRANT ASSIGNMENTS FOR PIN 1 ORIENTATION IN TAPE**


\*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Reel Diameter (mm)	Reel Width W1 (mm)	A0 (mm)	B0 (mm)	K0 (mm)	P1 (mm)	W (mm)	Pin1 Quadrant
ISO7730FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7730FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7730QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7730QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7731FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7731FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7731QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Reel Diameter (mm)	Reel Width W1 (mm)	A0 (mm)	B0 (mm)	K0 (mm)	P1 (mm)	W (mm)	Pin1 Quadrant
ISO7731QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	330.0	12.4	6.4	5.2	2.1	8.0	12.0	Q1
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	330.0	16.4	10.75	10.7	2.7	12.0	16.0	Q1

## TAPE AND REEL BOX DIMENSIONS



\*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
ISO7730FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7730FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7730FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7730FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	367.0	367.0	45.0
ISO7730FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7730QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7730QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7730QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7730QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	367.0	367.0	45.0
ISO7730QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7731FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7731FQDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7731FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7731FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	367.0	367.0	45.0
ISO7731FQDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0
ISO7731QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7731QDBQRQ1	SSOP	DBQ	16	2500	350.0	350.0	43.0
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0

---

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	367.0	367.0	45.0
ISO7731QDWRQ1	SOIC	DW	16	2000	356.0	356.0	35.0

**TUBE**


\*All dimensions are nominal

Device	Package Name	Package Type	Pins	SPQ	L (mm)	W (mm)	T (μm)	B (mm)
ISO7730FQDBQQ1	DBQ	SSOP	16	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7730FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7730FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	507	12.83	5080	6.6
ISO7730QDBQQ1	DBQ	SSOP	16	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7730QDWQ1	DW	SOIC	16	40	507	12.83	5080	6.6
ISO7730QDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7731FQDBQQ1	DBQ	SSOP	16	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7731FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7731FQDWQ1	DW	SOIC	16	40	507	12.83	5080	6.6
ISO7731QDBQQ1	DBQ	SSOP	16	75	505.46	6.76	3810	4
ISO7731QDWQ1	DW	SOIC	16	40	506.98	12.7	4826	6.6
ISO7731QDWQ1	DW	SOIC	16	40	507	12.83	5080	6.6